

ae B 43.

Dupl for Liban

Notae horti botanici universitatis Brunensis.

Anno: 1925.

Ser. II. No. 2. ✓

Index seminum

e plantis spontaneis et cultis, quae hortus botanicus universitatis Brunensis pro mutua commutatione offert.

°°°°°°°

- | | |
|--|---|
| 1 <i>Abies balsamea</i> Mill. (Conif.) | 26 <i>Allium angulatum</i> Pall. (Lil.) |
| 2 <i>Abutilon tiliaefolium</i> Sw. (Malv.) | 27 — <i>atroviolaceum</i> Hornem. |
| 3 <i>Acer campestre</i> L. (Sapind.) | 28 — <i>baicalense</i> Willd. |
| 4 <i>Aconitum Napellus</i> L. v. <i>Wilsonii</i> (Ranunc.) | 29 — <i>flavum</i> L. |
| 5 <i>Actaea spicata</i> L. (Ranuncul.) | 30 — <i>Libani</i> Boiss. |
| 6 <i>Aegilops speltoides</i> Tausch. (Gr.) | 31 — <i>montanum</i> Schmidt. |
| 7 — <i>ventricosa</i> Tausch (Gr.) | 32 — <i>Ophioscorodon</i> G. Don. |
| 8 <i>Agrimonia Eupatoria</i> L. (Ros.) | 33 — <i>rotundum</i> All. |
| 9 <i>Agropyrum intermedium</i> Beauv. (Gr.) | 34 — <i>ursinum</i> L. |
| 10 — <i>repens</i> L. | 35 <i>Alopecurus agrestis</i> L. (Gr.) |
| 11 — — L. var. <i>salinum</i> Podp. | 36 — <i>pratensis</i> L. |
| 12 <i>Agrostemma Coronaria</i> L. (Caryoph.) | 37 <i>Alyssum alyssoides</i> L. (Crucif.) |
| 13 <i>Agrostis tenuis</i> Bast. (Gr.) | 38 — <i>argenteum</i> Witm. |
| 14 — <i>vulgaris</i> With. (Gr.) | 39 — <i>arenarium</i> Gmel. |
| 15 <i>Achillea aspleniifolia</i> Leresch. (Comp.) | 40 — <i>corymbosum</i> Boiss. |
| 16 — <i>auriculata</i> Willd. | 41 — <i>saxatile</i> L. |
| 17 — <i>grandiflora</i> Bieb. | 42 <i>Alsine laricifolia</i> L. (Caryophyll.) |
| 18 — <i>ligustra</i> All. | 43 <i>Althaea officinalis</i> L. (Malv.) |
| 19 — <i>magna</i> D. C. | 44 — <i>pallida</i> Wald. |
| 20 — <i>nana</i> L. | 45 — <i>pulchella</i> Bernh. |
| 21 — <i>odorata</i> L. | 46 — <i>rosea</i> Cav. fl. pl. |
| 22 — <i>pannonica</i> Scheele. | 47 <i>Amaranthus albus</i> L. (Amar.) |
| 23 — <i>Pfarmica</i> L. | 48 — <i>caudatus</i> L. |
| 24 — <i>speciosa</i> Henckel. | 49 — <i>paniculatus</i> L. |
| 25 <i>Alisma Plantago</i> L. (Alism.) | 50 — <i>sanguineus</i> L. |
| | 51 — <i>spinosus</i> L. |
| | 52 — <i>sylvestris</i> Desf. |
| | 53 <i>Amobium alatum</i> R. Br. (Comp.) |

B 10

- 54 *Anacyclus officinarum* Hayne.
(Comp.)
- 55 *Andropogon argenteus* D. C. (Gr.)
- 56 *Andropogon gryllus* L.
- 57 *Androsace elongata* L. (Prim.)
- 58 — *septentrionalis* L.
- 59 *Anemone silvestris* L. (Ranunc.)
- 60 *Anethum graveolens* L.
(Umbell.)
- 61 *Angelica montana* Brot.
(Umbell.)
- 62 *Anchusa italica* Retz. (Borag.)
- 63 *Anoda cristata* Schlecht. (Malv.)
- 64 *Anthemis austriaca* Jacq. (Comp.)
- 65 — *Hausknechtii* Boiss.
- 66 — *tinctoria* L.
- 67 — *Triumfetti* All.
- 68 *Antirrhinum Huetii* Reut.
(Scroph.)
- 69 — *latifolium* Mill.
- 70 *Anthericum ramosum* L. (Lil.)
- 71 *Aquilegia atrata* Koch. (Ranunc.)
- 72 — *glandulosa* Fisch.
- 73 — *viridiflora* Pall.
- 74 *Arabis alpina* L. (Crucif.)
- 75 — *auriculata* Link.
- 76 — *hirsuta* Scop.
- 77 — *Turrita* L.
- 78 *Aralia chinensis* L. (Aral.)
- 79 *Arenaria grandiflora* L.
(Caryoph.)
- 80 *Aristolochia Siphon* L'Herit.
(Arist.)
- 81 *Arrhenatherum avenaceum* P. B.
(Gr.)
- 82 *Artemisia vulgaris* L. (Comp.)
- 83 — *laciniata* Willd.
- 84 *Arum maculatum* L. (Aroid.)
- 85 *Asperula laevigata* L. (Rubiace.)
- 86 — *orientalis* Boiss. et Hohen.
- 87 — *tinctoria* L.
- 88 *Aster alpinus* L. (Comp.)
- 89 — *Amellus* L.
- 90 — *Linosyris* Bernh.
- 91 — *Tripodium* L.
- 92 *Astragalus cicer* L. (Legum.)
- 93 — *Onobrychis* L.
- 94 *Atriplex hastata* L. (Chenop.)
- 95 — *sibirica* L.
- 96 *Atropa Belladonna* L. (Solan.)
- 97 *Avena desertorum* Less. (Gr.)
- 98 — *flavescens* L.
- 99 — *orientalis* Schreb.
- 100 — *sativa* L.
- 101 *Bahia lanata* D. C. (Comp.)
- 102 *Bergenia speciosa* hort. (Saxif.)
- 103 *Beta trigyna* Waldst. (Chenopod.)
- 104 *Bidens ferulaefolia* D. C. (Comp.)
- 105 *Blumenbachia insignis* Schrad.
(Loas.)
- 106 — *Hieronymi* Urb.
- 107 *Brachypodium pinnatum* Beauv.
(Gr.)
- 108 — *silvaticum* R. et Sch.
- 109 *Brassica alba* L. (Crucif.)
- 110 — *arvensis* Habl.
- 111 — *campestris* L.
- 112 — *nigra* Koch.
- 113 *Briza maxima* L. (Gr.)
- 114 *Bromus arvensis* L. (Gr.)
- 115 — *asper* Murr.
- 116 — *inermis* Leyss.
- 117 — *matritensis* L.
- 118 — *mollis* L.
- 119 — *secalinus* L.
- 120 — *sterilis* L.
- 121 — *tectorum* L.
- 122 *Brunella grandiflora* Jacq.
(Lab.)
- 123 — *vulgaris* L.
- 124 *Buddleia japonica* Hemsl. (Log.)
- 125 *Bulbine semibarbata* Haw. (Lil.)
- 126 *Bupleurum falcatum* L. (Umb.)
- 127 — *tenuissimum* L.
- 128 *Bupthalmum salicifolium* L.
(Comp.)
- 129 *Caiophora lateritia* Presl. (Loas.)
- 130 *Calamintha Acinos* Cl. (Lab.)
- 131 — *clinopodium* Benth.
- 132 *Calandrinia compressa* Schrad.
(Portul.)
- 133 *Calceolaria chelidonioides* H. B.
(Scroph.)
- 134 *Camelina microcarpa* Andr.
(Crucif.)
- 135 *Campanula bononiensis* L.
- 136 — *carpatica* Jacq. (Camp.)
- 137 — *medium* L.
- 138 — *persicifolia* L.

- 225 *Dipsacus silvestris* Kern.
 226 *Dolichos ornatus* Wahl. (Legum.)
 227 *Dorycnium germanicum* Rouy.
 (Legum.)
 228 *Draba aizoon* Wahl. (Crucif.)
 229 — *altaica* Bunge.
 230 — *Haynaldi* Stur.
 231 — *incana* L.
 232 — *pyrenaica* Oed.
 233 *Dracocephalum moldavicum* C.
 Moor. (Labi.)
 234 — *thymiflorum* L.
 235 *Dryas octopetala* L. (Ros.)

 236 *Echium lusitanicum* L. (Bor.)
 237 — *violaceum* L.
 238 — *vulgare* L.
 239 *Elsholtzia cristata* Willd.
 (Labi.)
 240 *Elymus arenarius* L. (Gr.)
 241 — *giganteus* Vahl.
 242 — *sabulosus* Bieb.
 243 — *virginicus* L.
 244 *Emilia sagittata* D. C. (Comp.)
 245 *Epilobium hirsutum* L. (Onagr.)
 246 — *palustre* L.
 247 *Epipactis palustris* Grantz.
 (Orch.)
 248 *Eragrostis pilosa* Beauv. (Gr.)
 249 *Erigeron acer* L. (Comp.)
 250 *Erinus alpinus* L. (Scroph.)
 251 *Erodium cicutarium* L., Hérit.
 (Geran.)
 252 *Eryngium campestre* L. (Umbell.)
 253 — *planum* L.
 254 *Erysimum alpinum* L. (Crucif.)
 255 — *canescens* Roth.
 256 — *cuspidatum* Rehb.
 257 — *erysimoides* Fritsch.
 258 — *Perofskianum* F. et M.
 259 — *pumilum* D. C.
 260 — *repandum* L.
 261 — *Wahlenbergii* Sim.
 262 *Eschscholzia californica* Cam.
 (Papav.)
 263 *Eupatorium cannabinum* L.
 (Comp.)
 264 *Euphorbia falcata* L. (Euphorb.)
 265 — *Gerardiana* Jacq.
 266 — *polychroma* Kern.

 267 *Euphorbia virgata* Waldst.
 268 *Evonymus verrucosus* Scop.
 (Celastr.)

 269 *Festuca alpina* Host. (Gr.)
 270 — *elatior* L.
 271 — *elegans* Boiss.
 272 — *gigantea* Krock.
 273 — *glauca* Lam.
 274 — *hispidula* Savi.
 275 — *ovina* L.
 276 — *rubra* L.
 277 — *sciuroides* Roth.
 278 — *Uechtriziana* Wiesb.
 279 — *vaginata* Waldst.
 280 — *violacea* Mert. et Koch.
 281 *Foeniculum vulgare* Mill.
 (Umbell.)

 282 *Gaillardia grandiflora* (Comp.)
 283 *Galium Mollugo* L. (Rubi.)
 284 — *rotundifolium* L.
 285 *Gaudinia fragilis* Beauv. (Gr.)
 286 *Genista tinctoria* L. (Legum.)
 287 *Gentiana asclepiadea* L. (Gent.)
 288 — *Clusii* Perr.
 289 — *punctata* L.
 290 *Geranium bohemicum* Krock.
 (Geran.)
 291 — *dissectum* L.
 292 — *pratense* L.
 293 — *pusillum* Burm.
 294 *Gerbera Anandria* Sch. (Comp.)
 295 *Geum canadense* Jacq. (Ros.)
 296 — *montanum* L.
 297 — *nutans* Grantz.
 298 *Gilia tricolor* Benth. (Polem.)
 299 *Gladiolus gandavensis* Van
 Houtte (Irid.)
 300 *Glaucium flavum* Crantz.
 (Papav.)
 301 *Glaux maritima* L. (Primul.)
 302 *Gleditschia triacanthos* L.
 (Cesalp.)
 303 *Globularia Willkommii* Nym.
 (Glob.)
 304 *Gnaphalium Leontopodium* L.
 (Comp.)
 305 *Grindelia integrifolia* D. C.
 (Comp.)

- 306 *Gypsophila elegans* Bieb.
(Caryoph.)
- 307 — *paniculata* L.
- 308 — *repens* L.
- 309 *Hedysarum esculentum* Ledeb.
(Legum.)
- 310 *Heleocharis alopecuroides* Host.
(Gr.)
- 311 *Helianthemum canum* Baumg.
(Cist.)
- 312 *Helianthemum rupifragum* Kern.
- 313 *Helianthus annuus* L. (Comp.)
- 314 *Helichrysum arenarium* Moench.
(Comp.)
- 315 — *bracteatum* Andr.
- 316 *Heliopsis Pitscher* Hort. (Comp.)
- 317 *Helenium grandiflorum* Gilib.
(Comp.)
- 318 *Heracleum alpinum* L. (Umbell.)
- 319 — *Sphondylium* L.
- 320 *Hesperis matronalis* L. (Crucif.)
- 321 — *tristis* L.
- 322 *Heuchera hispida* Pursh. (Saxifr.)
- 323 — *macrophylla* Lodd.
- 324 *Hibiscus syriacus* L. (Malv.)
- 325 — *Trionum* L.
- 326 *Hieracium Pilosella* L. (Comp.)
- 327 — *racemosum* Waldst.
- 328 *Holcus mollis* L. (Gr.)
- 329 *Hordeum bulbosum* L. (Gr.)
- 330 — *jubatum* L. (Gr.)
- 331 — *hexastichum* Auct.
- 332 — *tetrastichum* Stokes.
- 333 *Hyacinthus candicans* Backer.
(Lil.)
- 334 *Hyosciamus albus* L. (Solan.)
- 335 *Hypericum alpinum* Waldst.
(Hyper.)
- 336 — *grandiflorum* Salisb.
- 337 — *hirsutum* L.
- 338 — *montanum* L.
- 339 — *perforatum* L.
- 340 *Hypochoeris maculata* L.
(Comp.)
- 341 — *radicata* Falk.
- 342 *Hyssopus officinalis* L. (Labi.)
- 343 *Chelidonium majus* L. v. *laciniatum* (Papav.)
- 344 *Chenopodium hybridum* L.
(Chenop.)
- 345 *Chondrilla juncea* L. (Comp.)
- 346 *Chrysanthemum corymbosum*
L. (Comp.)
- 347 — *Parthenium* Bernh.
- 348 — *Tanacetum* Vis.
- 349 *Iberis amara* L. (Crucifer.)
- 350 *Impatiens Balsamina* L. (Bals.)
- 351 — *parviflora* D. C.
- 352 *Inula Helenium* Hook. (Comp.)
- 353 — *britannica* L.
- 354 *Inula ensifolia* L.
- 355 *Ipomaea purpurea* Roth.
(Convol.)
- 356 — v. *tricolor* Cav.
- 357 — v. *atrosanguinea* Hook.
- 358 *Iris pseudacorus* L. (Irid.)
- 359 — *sibirica* L.
- 360 — *variegata* L.
- 361 *Isatis tinctoria* L. (Crucifer.)
- 362 *Iva xanthifolia* Nutt. (Comp.)
- 363 *Jasione montana* L. (Camp.)
- 364 *Juncus Gerardi* Loisel. (Junc.)
- 365 *Jurinea mollis* Reichb. (Comp.)
- 366 *Kitaibelia vitifolia* Willd. (Malv.)
- 367 *Koeleria berythea* Boiss. et Bl.
(Gr.)
- 368 — *glauca* Ledeb.
- 369 — *pyramidata* Beauv.
- 370 *Kochia trichophylla* Hort.
(Chenop.)
- 371 *Lactuca angustana* Auct.
(Comp.)
- 372 — *saligna* L.
- 373 — *virosa* L.
- 374 *Lallemantia iberica* F. et Mey.
(Labi.)
- 375 *Lappa major* Gaertn. (Compos.)
- 376 *Laserpitium latifolium* L.
(Umbell.)
- 377 — *Panax* Gouan.
- 378 *Lathyrus Aphaca* L. (Legum.)
- 379 — *latifolius* L.
- 380 — *odoratus* L.
- 381 — *sativus* L. v. *coeruleus*.

- 382 *Lathyrus tingitanus* L.
 383 — *tuberosus* L.
 384 *Lavandula Spica* Cav. (Labiata.)
 385 *Lavatera thuringiaca* Savi. (Malv.)
 386 *Layia platyglossa* A. Gray.
 (Comp.)
 387 *Lens esculenta* Moench.
 (Legum.)
 388 *Leontopodium alpinum* Cass.
 (Comp.)
 389 *Leonurus Cardiaca* L. (Labiata.)
 390 *Lepidium sativum* L. (Crucifera.)
 391 *Levisticum officinale* Koch.
 (Umbell.)
 392 *Libanotis montana* Grantz.
 (Umbell.)
 393 *Lilium Martagon* L. (Lil.)
 394 *Linaria elatine* Mill. (Scroph.)
 395 — *genistaefolia* Benth.
 396 — *minor* Desf.
 397 — *vulgaris* Mill.
 398 *Lindelofia spectabilis* Lehm.
 (Borag.)
 399 *Linum austriacum crepitans*
 Dum. (Linac.)
 400 — *flavum* L.
 401 — *perenne* L.
 402 — *tenuifolium* L.
 403 — *usitatissimum* L.
 404 *Loasa hispida* L. (Loas.)
 405 — *papaverifolia* H. B.
 406 — *urens* Jacq.
 407 *Lonicera nigra* L. (Caprif.)
 408 *Lopezia coronata* Andr. (Onagr.)
 409 *Lotus corniculatus* L. (Legum.)
 410 — *edulis* L.
 411 — *tenuifolius* Rehb.
 412 — *Tetragonolobus* L.
 413 *Lunaria rediviva* L. (Crucifera.)
 414 *Madia elegans* D. Don. (Comp.)
 415 *Malva cannabina* Serres. (Malv.)
 416 — *mauritiana* Lam.
 417 — *moschata* L.
 418 — *palmata* L.
 419 — *peruviana* L.
 420 — *pusilla* Sm.
 421 *Marrubium vulgare* L. (Labiata.)
 422 *Matricaria Chamomilla* L.
 (Comp.)
 423 *Matricaria suaveolens* Buch.
 424 *Medicago denticulata* Boiss.
 (Legum.)
 425 — *echinus* D. C.
 426 — *laciniata* Mill.
 427 — *orbicularis* All.
 428 — *scutellata* Lam.
 429 *Melandrium noctiflorum* Fries.
 (Caryoph.)
 430 — *rubrum* Garcke.
 431 — *viscosum* Celak.
 432 *Melica ciliata* (Gr.)
 433 — *nutans* Lam.
 434 — *transsilvanica* Schur.
 435 *Melilotus dentata* Pers.
 (Legum.)
 436 — *sagitalis* Ser.
 437 *Melissa officinalis* L. (Labiata.)
 438 *Mentha piperita* L. (Labiata.)
 439 *Mimulus cupreus* Regel.
 (Scroph.)
 440 — *guttatus* D. C.
 441 *Mirabilis divaricata* Lowe.
 (Nyct.)
 442 — *Jalapa* L.
 443 *Molinia coerulea* Moench. v.
arundinacea (Gr.)
 444 *Momordica Charantia* L.
 (Cucurb.)
 445 *Molucella laevis* L. (Labiata.)
 446 *Mulgedium alpinum* Less.
 (Comp.)
 447 *Muscari tenuiflorum* Tausch
 (Lil.)
 448 *Nardus stricta* L. (Gr.)
 449 *Nasturtium officinale* R. Br.
 (Crucifera.)
 450 *Nepeta nuda* L. (Labiata.)
 451 — *pannonica* L.
 452 *Nicandra physaloides* Gaertn.
 (Solan.)
 453 *Nicotiana affinis* Hort. (Solan.)
 454 — *Tabacum* L.
 455 *Nigella arvensis* L. (Ranunc.)
 456 — *damascena* L.
 457 *Nonnea pulla* D. C. (Borag.)
 458 *Oenothera biennis* L. (Onagr.)
 459 — *Lamarekiana* Ser.

- 628 *Stachys alpina* L. (Labi.)
 629 — *annua* L.
 630 — *palustris* L.
 631 — *recta* L.
 632 — *silvatica* L.
 633 *Staphylea pinnata* L. (Sapind.)
 634 *Statice incana* L. (Plumbag.)
 635 — *Suworowi* Regel.
 636 *Stipa Calamagrostis* Wahl. (Gr.)
 637 — *capillata* L.
 638 *Sylibum Marianum* Gaert.
 (Compos.)
 639 *Symphytum officinale* L. (Bor.)
 640 *Tetragonolobus purpureus*
 Moench. (Legum.)
 641 — *siliquosus* Roth.
 642 *Teuricum botrys* L. (Labi.)
 643 — *Chamaedrys* L.
 644 *Thalictrum aquilegifolium* L.
 (Ranunc.)
 645 — *flexuosum* Bernh.
 646 — *minus* L.
 647 — *sparsiflorum* Turcz.
 648 *Thlaspi arvense* L. (Crucifer.)
 649 *Thymus montanus* Crantz.
 (Labi.)
 650 — *vulgaris* L.
 651 *Thuja occidentalis* L. (Conif.)
 652 *Tilia platyphylla* C. A. Mey.
 (Tiliac.)
 653 *Tinantia erecta* Schlecht.
 (Commel.)
 654 — *fugax* Schweidw.
 655 *Tolpis barbata* Gaertn. (Comp.)
 656 *Tradescantia virginica* L.
 (Commel.)
 657 *Trapa natans* L. (Onagr.)
 658 *Trifolium fragiferum* L.
 (Legum.)
 659 — *latifolium* Greene.
 660 — *minus* Relhan.
 661 — *pratense* L.
 662 *Trigonella calliceras* Fisch.
 (Legum.)
 663 — *coerulea* Ser.
 664 — *cretica* Boiss.
 665 — *Foenum graecum* L.
 666 — *monspeliaca* L.
 667 *Triticum caninum* L. (Gr.)
 668 *Triticum dicoccum* Schrank.
 669 — *monococcum* L.
 670 — *polonicum* L.
 671 — — L. v. *nigrum*.
 672 — *Spelta* L.
 673 *Tropaeolum majus* L. (Ger.)
 674 *Tunica polyphylla* G. Don.
 (Caryoph.)
 675 — *prolifera* Kunth.
 676 — *saxifraga* Scop.
 677 *Tulipa Gesneriana* L. (Lil.)
 678 *Umbilicus tuberosus* D. C.
 (Crass.)
 679 *Urtica Dodartii* L. (Urt.)
 680 — *pilulifera* L.
 681 *Vaccaria grandiflora* Jaub.
 (Caryoph.)
 682 *Valeriana sambucifolia* Mik.
 (Val.)
 683 *Valerianella olitoria* Pollich.
 (Val.)
 684 *Ventenata avenacea* Koel. (Gr.)
 685 *Verbascum austriacum* Schott.
 (Scroph.)
 686 — *Blattaria* Vell.
 687 — *grandiflorum* Mill.
 688 — *phoeniceum* Wallr.
 689 — *speciosum* Opiz.
 690 — *thapsiforme* Schrad.
 691 *Verbena canadensis* Britton.
 (Verb.)
 692 — *bracteosa* Michx.
 693 *Veronica Anagallis* Boug.
 (Scroph.)
 694 — *austriaca* L.
 695 — *longifolia* Hoffm.
 696 — *officinalis* L.
 697 — *spicata* L.
 698 *Vicia Faba* L. (Legum.)
 699 — *hirsuta* S. F. Gray.
 700 — *picta* Fisch.
 701 — *picta* Fisch.
 702 — *pisiformis* L.
 703 — *sativa* L.
 704 — *Viola canina* L. (Viol.)
 705 — — *cornuta* L.
 706 — *cucullata* Bigel.
 707 — — Bigel. v. *alba*.

- | | |
|---|---|
| 708 <i>Vicia Patrinii</i> Ging. | 716 <i>Zinnia Haageana</i> Regel (Comp.) |
| 709 — <i>tricolor</i> L. | 717 — <i>maxima</i> Hort. |
| 710 <i>Viscaria vulgaris</i> Roehl.
(Caryoph.) | 718 — <i>multiflora</i> L. |
| 711 <i>Vulpia myurus</i> Gmel. (Gr.) | 719 — <i>pauciflora</i> L. |
| 712 <i>Zea Mays</i> L. (Gr.) | 720 <i>Xanthium italicum</i> Morreti
(Comp.) |
| 713 — — <i>v. cinquantina</i> . | 721 <i>Xeranthemum annuum</i> L.
(Comp.) |
| 714 — — <i>L. v. gracillima</i> . | 722 — <i>cylindricum</i> Spreng. |
| 715 — — <i>L. v. rubra</i> . | |

Indices seminum desideratorum ad Cal. Martias (1./III.) 1925 rogamus.

Brunae, mense Decembris 1924.

Hortulanus primarius:
František Jirásek.

Horti praefectus:
Prof. Dr. Josef Podpěra.

Horti primus amanuensis:
R. N. Dr. Jindřich Suza.

**Hortus botanicus universitatis brunensis,
Brno, Kounicova 63. R. Č. S.**

Notae horti botanici universitatis Brunensis.

Anno: 1927.

Ser. IV. No. 4.

~~Index seminum~~ ✓
Index seminum

e plantis spontaneis et cultis, quae hortus botanicus universitatis Brunensis pro mutua commutatione offert.

Plantae annuae = a.; — biennes = b.; — perennes = p.; — lignosae = l.

- | | |
|---|--|
| 1 <i>Abutilon Avicennae</i> Gaertn.
(Malv.) a. | 23 * <i>Aegopodium pedagraria</i> L.
(Umbell.) p. |
| 2 <i>Achillea ageratifolia</i> Benth. et
Hook. var. <i>serbica</i> Nym. (Comp.) p. | 24 * <i>Agrimonia Eupatoria</i> L. (Rosac.) p. |
| 3 <i>Achillea alpina</i> L. p. | 25 * <i>Agropyrum intermedium</i> Beauv.
(Gram.) p. |
| 4 *— <i>aspleniifolia</i> Leresch. p. | 26 *— <i>repens</i> L. p. |
| 5 — <i>auriculata</i> Willd. p. | 27 *— — v. <i>salinum</i> Podp. p. |
| 6 — <i>compacta</i> Willd. p. | 28 <i>Agrostemma Coronaria</i> L.
(Caryoph.) a.-b. |
| 7 — <i>ligustica</i> Willd. p. | 29 — <i>Githago</i> L. a. |
| 8 — <i>magna</i> D. C. p. | 30 * <i>Agrostis alba</i> L. (Gram.) p. |
| 9 *— <i>Millefolium</i> L. p. | 31 *— <i>tenuis</i> Sibth. p. |
| 10 — <i>moschata</i> Jacq. p. | 32 <i>Alfredia cernua</i> Cass. (Comp.)
b.-p. |
| 11 *— <i>nobilis</i> L. p. | 33 * <i>Alisma Plantago</i> L. (Alismat.) p. |
| 12 — <i>odorata</i> L. p. | 34 * <i>Alliaria officinalis</i> Andr.
(Crucif.) a. |
| 13 *— <i>pannonica</i> Scheele p. | 35 <i>Allium amophyllum</i> Regel
(Liliac.) p. |
| 14 *— <i>Ptarmica</i> L. p. | 36 — <i>angulatum</i> Pall. p. |
| 15 — <i>speciosa</i> Henckel p. | 37 — <i>atroviolaceum</i> Hornem. p. |
| 16 <i>Acer californicum</i> Torr. et Gray.
(Acerac.) l. | 38 — <i>flavum</i> L. p. |
| 17 — <i>pseudoplatanus</i> L. l. | 39 *— <i>montanum</i> Schmidt p. |
| 18 * <i>Aconitum Napellus</i> L. (Ranunc.) p. | 40 *— <i>ursinum</i> L. p. |
| 19 * <i>Adenostyles albida</i> Cass.
(Comp.) p. | 41 * <i>Alnus incana</i> D. C. (Betulac.) l. |
| 20 <i>Adlumia cirrhosa</i> Rf. (Fumar.) b. | 42 <i>Alopecurus agrestis</i> L. (Gram.) a. |
| 21 * <i>Adonis aestivalis</i> L. (Ranuncul.) a. | 43 *— <i>pratensis</i> L. p. |
| 22 <i>Aegilops speltoides</i> Tausch
(Gram.) a. | |

* Semina e plantis spontaneis asterisco signavimus.

- 44 *Alsine laricifolia* L. (Caryoph.) p.
45 *Althaea ficifolia* Cav. (Malv.) p.
46 — *officinalis* L. p.
47 — *pallida* W. K. b.
48 — *pulchella* Bernh. p.
49 — *rosea* Cav. p.
50 — — fl. pl. Hort. p.
51 **Alyssum alyssoides* L. (Crucif.)
b.-p.
52 — *argenteum* Witm. p.
53 — *montanum* L. p.
54 *— *saxatile* L. p.
55 *Amaranthus albus* L. (Amarant.) a.
56 — *Hypochondriacus* L. a.
57 — *paniculatus* L. a.
58 — *sanguineus* L. a.
59 — *sylvestris* Desf. a.
60 *Ammobium alatum* R. Br.
(Comp.) a.
61 *Amorpha fruticosa* L. (Papil.) l.
62 *Amorphophallus Rivieri* Dur.
(Arac.) p.
63 *Anacyclus officinarum* Hayne
(Comp.) p.
64 *Anchusa italica* Retz. (Bor.) p.
65 **Angropogon ischaemum* L.
(Gram.) p.
66 **Androsace elongata* L. (Prim.) a.
67 *— *septentrionalis* L. a.
68 *Anemone baicalensis* Turcz.
(Ranunc.) p.
69 *Anethum graveolens* L.
(Umbell.) a.
70 **Angelica montana* Brot.
(Umbell.) p.
71 — *silvestris* L. p.
72 *Anoda lavateroides* Cav.
(Malv.) a.
73 **Anthemis austriaca* Jacq.
(Comp.) a.
74 — *cotula* L. a.
75 — *Haussknechtii* Boiss. p.
76 — *nobilis* L. p.
77 — *ruthenica* M. b. a. — b.
78 *— *tinctoria* L. p.
79 — *Triumfetti* All. a.
80 **Anthoxanthum odoratum* L.
(Gram.) p.
81 *Anthyllis tetraphylla* L. (Papil.) a.
82 — *Vulneraria* L. p.
83 *Antirrhinum Huetii* Reut.
(Scroph.) p.
84 — *latifolium* Mill. p.
— 85 *Aquilegia cornuta* Gilib.
(Ranunc.) p.
— 86 — *dichroa* Freyn p.
87 — *hybridum* Sms. p.
88 — *viridiflora* Pall. p.
89 *— *vulgaris* L. p.
90 *Arabis albida* Stev. (Crucif.) p.
91 — *alpina* L. p.
92 — *auriculata* Lamb. a.
93 — *bellidifolia* Jacq. p.
94 *— *hirsuta* Scop. a. — b.
95 — *japonica* Regel b.
96 — *pauciflora* Gareke. b.
97 — *turrita* L. b.
98 *Aralia chinensis* Pl. (Araliac.) l.
99 *Armeria alpina* L. (Plumbag.) p.
100 — *Welwitschii* Boiss. p.
101 *Arnica longifolia* Eaton
(Comp.) p.
102 **Arrhenatherum avenaceum* P. B.
(Gram.) p.
103 **Artemisia Absinthium* L.
(Comp.) p.
104 — *Dracunculus* L. p.
105 *— *vulgaris* L. p.
106 **Asperula orientalis* Boiss. et
Hohen. (Rubiace.) p.
107 *— *tinctoria* L. p.
108 *Asphodeline lutea* Rehb.
(Liliac.) p.
109 **Asplenium ruta muraria* L.
(Fil.-Polypod.) p.
110 **Aster alpinus* L. (Comp.) p.
111 *— *amellus* L. p.
112 — *autumnalis* Wender p.
113 *laevis* L. p.
114 *— *Linosyris* Bernh. p.
115 — *novi belgii* L. p.
116 *— *salignus* Willd. p.
117 *— *Tripodium* L. b.
118 **Astragalus cicer* L. (Papil.) p.
119 *— *exscapus* L. p.
120 — *galegiformis* L. p.
121 *— *Onobrychis* L. p.
122 **Atriplex hastatum* L.
(Chenop.) a.
123 **Atropa belladonna* L. (Solan.) p.

- 124 *Aubrietia deltoidea* D. C.
(Crucif.) p.
- 125 — *Kotschyi* Boiss. et Hohen p.
- 126 — *Pinardi* Boiss. p.
- 127 **Avena fatua* L. (Gram.) a.
- 128 — *nuda* L. var. *elegantissima*
Hort. a.
- 129 — *orientalis* Schreb. a.
- 130 — *pubescens* Huds. a.
- 131 — *sativa* L. a.
- 132 **Avenastrum desertorum* Podp.
(Gram.) p.
- 133 *— *pratense* Jess. p.
- 134 *Ballota hispida* Benth.
(Labiata.) p.
- 135 — *nigra* L. p.
- 136 *Barbarea bosniaca* Murb.
(Crucif.) p.
- 137 *— *vulgaris* R. Br. b.
- 138 *Baptisia australis* R. Br.
(Papil.) l.
- 139 *Basella rubra* L. (Chenopod.) a.
- 140 **Berteroa incana* Dec. (Crucif.) b.
- 141 *Beta trigyna* Waldst. (Chenop.) b.
- 142 **Betonica officinalis* L. (Labiata.) p.
- 143 *Bidens ferulaefolius* D. C.
(Comp.) a.
- 144 *Blitum capitatum* L.
(Chenopod.) a.
- 145 *Blumenbachia Hieronymi* Urb.
(Loasac.) a.
- 146 — *insignis* Schrad. a.
- 147 *Bocconia cordata* Willd.
(Papaver.) p.
- 148 *Brachypodium distachyum*
Beauv. (Gram.) p.
- 149 *— *pinnatum* Beauv. p.
- 150 *— *silvaticum* R. et Sch. p.
- 151 *Brassica alba* L. (Crucif.) a.
- 152 *— *arvensis* Habl. a.
- 153 — *campestris* L. a.
- 154 *— *nigra* Koch. a.
- 155 **Briza media* L. (Gram.) p.
- 156 **Bromus asper* Murr. (Gram.) p.
- 157 *— *erectus* Huds. p.
- 158 *— *inermis* Leyss. p.
- 159 — *madritensis* L. a.
- 160 *— *mollis* L. a. b.
- 161 *— *sterilis* L. a.
- 162 *— *tectorum* L. a.
- 163 *Browallia grandiflora* Grh.
(Solan.) a.
- 164 **Brunella vulgaris* L. (Labiata.) p.
- 165 *Buddleia albiflora* Hemsl.
(Loganiac.) l.
- 166 — *japonica* Hemsl. l.
- 167 **Buphthalmum salicifolium* L.
(Comp.) p.
- 168 **Bupleurum falcatum* L.
(Umbell.) p.
- 169 *Calamagrostis argentea* D. C.
(Gram.) p.
- 170 **Calamintha clinopodium* Benth.
(Labiata.) p.
- 171 *Callistephus chinensis* Cass.
(Compos.) a.
- 172 **Caltha palustris* L. (Ranuncul.) p.
- 173 **Camelina microcarpa* Andrz.
(Crucif.) a.
- 174 *Campanula Medium* L. var.
calycanthema Hort. p.
- 175 *— *persicaefolia* L. p.
- 176 *— *sibirica* L. a.-b.
- 177 *Canavalia ensiformis* D. C.
(Papil.) a.
- 178 *Cannabis sativa* L. (Cannab.) a.
- 179 *Capsium annuum* L. var. *longum*
D. C. (Solan.) a.
- 180 *Carex Grayii* Carey (Cyperac.) p.
- 181 — *falliculosa* L. p.
- 182 *— *hordeistichos* Vill. p.
- 183 *Carthamus lanatus* L. (Comp.) a.
- 184 — *leucocaulos* Sibth. et Sm. a.
- 185 — *tinctorius* L. a.
- 186 **Carum Carvi* L. (Umbell.) b.
- 187 **Caucalis daucoides* L. (Umbell.)
a.-b.
- 188 *Centaurea dealbata* Willd.
(Compos.) p.
- 189 — *macrocephala* Puschk. b.-p.
- 190 *— *mollis* Waldst. et Kit. p.
- 191 *— *nigra* L. p.
- 192 — *orientalis* L. p.
- 193 *— *Scabiosa* L. p.
- 194 — *solonitana* Vis. p.
- 195 *Triumfettii* All. p.
- 196 *Cephalaria graeca* Roem.
(Disp.) p.
- 197 *Cerastium inflatum* Link.
(Caryoph.) p.

- 198 *Cerastium lanatum* Lam. p.
 199 — *Lerchenfeldianum* Schur p.
 200 — *tomentosum* L. p.
 201 **Cerithe minor* L. (Bor.) a.-p.
 202 **Chaerophyllum aromaticum* L.
 (Umbell.) b.
 203 **Chamaeplium officinale* Wallr.
 (Crucif.) a.
 204 *Chardinia orientalis* Kuntze
 (Comp.) a.
 205 **Chelidonium majus* L. var. *laciniatum* Gr. et Godr. (Papaver.) p.
 206 *Chelome glabra* L. (Scroph.) p.
 207 **Chenopodium Botrys* L.
 (Chenop.) a.
 208 — *polyspermum* L. a.
 209 — *Wolffii* Simk. a.
 210 *— *hydridum* L. a.
 211 *Chrysanthemum boreale* Fisch.
 (Comp.) p.
 212 — *coronarium* L. a.
 213 *— *corymbosum* L. p.
 214 — *frutescens* L. a.
 215 — *Parthenium* Vis. p.
 216 **Cichorium Intybus* L. (Comp.) p.
 217 **Cirsium arvense* Scop. (Comp.) p.
 218 *— *canum* Mnch. p.
 219 *— *eriphorum* Scop. b.
 220 *Clarkia elegans* Dougl.
 (Onagrac.) a.
 221 — *pulchella* Pursh. a.
 222 **Clematis recta* L. (Ranunc.) l.
 223 *Cnicus arachnoideus* Bieb.
 (Comp.) a.-b.
 224 *Coix Lacryma Jobi* L. (Gram.) a.
 225 **Colchicum autumnale* L.
 (Colchicac.) p.
 226 *Collinsia grandiflora* H. B.
 (Scroph.) a.
 227 *Colutea cruenta* Ait. (Papil.) l.
 228 **Conium maculatum* L.
 (Umbell.) b.
 229 *Coreopsis grandiflora* Sw.
 (Comp.) p.
 230 — *lanceolata* L. p.
 231 — *tinctoria* Naud. b.
 232 *Coriandrum sativum* L.
 (Umbell.) a.
 233 *Corispermum hyssopifolium* L.
 (Chenop.) a.
 234 **Cornus mas* L. (Corn.) l.
 235 *— *sanguinea* L. l.
 236 *Coronilla elegans* Panč. (Papil.)
 a.—b.
 237 **Corynephorus canescens* Beauv.
 (Gram.) p.
 238 *Cosmos bipinnatus* Cav.
 (Comp.) a.
 239 — *sulphureus* Cav. a.
 240 **Cotoneaster integerrima* Med.
 (Rosac.) l.
 241 — *moupinensis* Franch. l.
 242 **Crambe tataria* Jacq. (Crucif.) b.
 243 *Crepis blattarioides* Vill.
 (Comp.) b.
 244 — *alpina* L. p.
 245 *— *sibirica* L. p.
 246 *Crypsis aculeata* Ait. (Gram.) a.
 247 — *schoemoides* Hochst. a.
 248 **Cucubalus baccifer* L.
 (Umbell.) p.
 249 *Cuphaea silenoides* Nees.
 (Lythr.) a.
 250 — *procumbens* Cav. a.
 251 **Cuscuta lupuliformis* Krock.
 (Cuscut.) a.
 252 *Cyclanthera pedata* Schrad.
 (Cucurbit.) a.
 253 *Cynara scolymus* L. (Comp.)
 a.—b.
 254 **Cynoglossum officinale* L.
 (Bor.) b.
 255 — *amabile* St. Drumm. a.
 256 *Cynosurus echinatus* L.
 (Gram.) p.
 257 *Cyperus adenophorus* Schrad.
 (Cyperac.) p.
 258 — *natalensis* Hochst. Kr. p.
 259 **Cytisus austriacus* L. (Papil.) p.
 260 *— *nigricans* L. p.
 261 *— *procumbens* Boiss. p.
 262 **Dactylis glomerata* L. (Gram.) p.
 263 *Dahlia variabilis* L. (Comp.) p.
 264 **Daphne mezereum* L.
 (Thymel.) l.
 265 *Datura ferox* L. (Solan.) a.
 266 — *Metel* L. a.
 267 — *quercifolia* H. B. K. a.
 268 *— *Stramonium* L. a.
 269 — *Tatula* L. a.

- 575 *Nymphaea capensis* Thunb. p.
 576 **Oenanthe silaifolia* M. B.
 (Umbell.) p.
 577 **Oenothera biennis* L.
 (Onagrac.) b.
 578 — *mollissima* L. a.
 579 — *muricata* L. b.
 580 — *pumila* L. p.
 581 **Odontites verna* Bell. (Scroph.) a.
 582 **Omphalodes linifolia* Mch.
 (Bor.) a.
 583 *Onobrychis Caput-Galli* L.
 (Papil.) a.
 584 — *pulchella* Heldr. a.
 585 — *viciaefolia* Scop. p.
 586 **Origanum vulgare* L. (Labi.) p.
 587 **Orlaya grandiflora* Hoffm.
 (Umbell.) b.
 588 **Ornithopus sativus* L. (Papil.) a.
 589 *Orobanche Hederae* Duby
 (Orobanchac.) a. 1925
 590 — *lutea* Baumg. a. 1926
 591 — *ramosa* L. a. 1925
 592 **Orobis niger* L. (Papil.) p.
 593 *— *vernus* L. p.
 594 *Oryza sativa* L. (Gram.) a.
 595 — — *f. rubribarbis* a.
 596 *Oxalis corniculata* L. (Oxal.) a.
 597 *Oxybaphus violaceus* Choisy
 (Nyct.) a.
 598 *Panicum miliaceum* L. (Gram.) a.
 599 *Papaver argemone* L.
 (Papaver.) a.
 600 — *dubium* L. a.
 601 — *nudicaule* L. b.
 602 — *somniferum* L. a.
 603 **Parietaria officinalis* L. (Urt.) p.
 604 *Pastinaca sativa* L. (Umbell.) b.
 — 605 **Pedicularis verticillata* L.
 (Scroph.) p.
 606 *Pelargonium saniculaefolium*
 Willd. (Geran.) p.
 607 *Penstemon diffusus* Dougl.
 (Scroph.) p.
 608 — *gentianoides* L. p.
 609 — *secundiflorus* Benth. p.
 610 *Petroselinum sativum* Hoffm.
 (Umbell.) b.
 611 *Petunia nyctaginiflora* Juss.
 (Solan.) a.
 612 **Peucedanum alsaticum* L.
 (Umbell.) b.-p.
 613 *— *oreoselinum* Mch. b.-p.
 614 *Phaca frigida* L. (Papil.) p.
 615 *Phacelia pinnatifida* Griseb.
 (Hydroph.) a.
 616 — *tanacetifolia* A. D. C. a.
 617 — *Whitlavia* A. Gray. a.
 618 **Phalaris arundinacea* L.
 (Gram.) p.
 619 — *canariensis* L. a.
 620 — *paradoxa* L. a.
 621 — *picta* Hort. p.
 622 *Phaseolus vulgaris* L. (Papil.) a.
 623 *Phlomis Herba - venti* L.
 (Labi.) p.
 624 *— *tuberosa* L. p.
 625 *Phleum alpinum* l. (Gram.) p.
 626 *— *phleoides* Simk.
 627 — *Micheli* Al. p.
 628 *— *pratense* L. p.
 629 **Pragmites communis* Tun.
 (Gram.) p.
 630 **Physalis Alkekengi* L.
 (Solanac.) p.
 631 — *Francheti* Mast. p.
 632 — *philadelphica* Lam. a.
 633 *Physocarpus opulifolia* Rafn.
 (Rosac.) l.
 634 **Pimpinella Saxifraga* L.
 (Umbell.) p.
 635 *Pisum sativum* L. (Papil.) a.
 636 — *arvense* L. a.
 637 *Plantago altissima* L. (Plantag.) p.
 638 *— *lanceolata* L. p.
 639 — — *var. monstrosa* Hort. p.
 640 *— *major* L. *var. purpurascens*
 Hort. p.
 641 *— *media* L. p.
 642 *Platycodon Mariesii* Hort.
 (Campanul.) p.
 643 *Poa alpina* L. (Gram.) p.
 — 644 — *badensis* Haenke p.
 645 — *nemoralis* L. p.
 646 — *pratensis* L. p.
 647 *Polemonium coeruleum* L.
 (Polemon.) p.
 648 — *mexicanum* Cerv. p.
 649 — *pauciflorum* S. Wats. p.
 650 — *sibiricum* D. Donn. p.

- 651 **Polygonatum multiflorum* L.
(Liliac.) p.
- 652 *— *verticillatum* All. p.
- 653 *Polygonum orientale* L.
(Polygonac.) a.
- 654 *Portulaca grandiflora* Cmb.
(Portul.) a.
- 655 *Potentilla argrophylla* Wall.
(Rosac.) p.
- 656 — *atrosanguinea* Lodd. p.
- 657 — *curdica* Boiss. et Hohen. p.
- 658 — *grandiflora* L. p.
- 659 — *montenegrina* Pantoč. p.
- 660 — *pensylvanica* L. p.
- 661 — *recta* L. var. *obscura*
Willd. p.
- 662 *Poterium canadense* A. Gray
(Rosac.) p.
- 663 — *polygonum* Desr. p.
- 664 — *verrucosum* Link. p.
- 665 *Preslia cervina* Fresseni
(Labiata.) a.
- 666 *Primula auricula* L. (Primul.) p.
- 667 — *cortusoides* L. p.
- 668 *— *elatior* Hill. p.
- 669 *— *officinalis* Jacq. p.
- 670 — *Tommasinii* Nym. p.
- 671 **Prunus fruticosa* Pall. (Rosac.) l.
- 672 — *Laurocerasus* L. var.
schipkaensis Spaeth l.
- 673 *Pteris cretica* L. (Filic.) p.
- 674 *Pterocephalus palaestinus* Coult.
(Dipsac.) a.
- 675 **Pulmonaria officinalis* L. (Bor.) p.
- 676 *— *mollissima* Kern. p.
- 677 *Pulsatilla alpina* Schrank
(Ranunc.) p.
- 678 *— *pratensis* Mill. p.
- 679 *— *grandis* Wendr. p.
- 680 *Pyrethrum roseum* L. (Comp.) p.
- 681 **Quercus lanuginosa* Thuill.
(Cupul.) l.
- 682 *— *sessiflora* Salisb. l.
- 683 **Ranunculus bulbosus* L.
(Ranunc.) p.
- 684 — *chaerophyllos* L. p.
- 685 — *chinensis* Bunge. p.
- 686 — *lanuginosus* L. p.
- 687 *Raphanus sativus* L. var. *oleifera*
Megg. (Crucif.) a.
- 688 *Rapistrum rugosum* All.
(Crucif.) a.
- 689 *Remusatia vivipara* Schott
(Aroid.) p.
- 690 *Reseda mediterranea* L.
(Resed.) a. b.
- 691 *— *luteola* L. b.
- 692 *— *Phyteuma* L. a.
- 693 *Rheum undulatum* L.
(Polygon.) p.
- 694 **Rosa gallica* L. (Rosac.) l.
- 695 — *mollis* J. C. l.
- 696 *— *pimpinellaefolia* L. l.
- 697 *Rudbeckia laciniata* L. (Comp.) p.
- 698 — *amplexicaulis* Vahl. p.
- 699 **Rumex Acetosa* L. (Polygon.) p.
- 700 *— *Acetosella* L. f. *arenarius*
Podp. p.
- 701 *hymenosepalus* Torr. p.
- 702 — *Patientia* L. p.
- 703* — *pulcher* L. p.
- 704 — *scutatus* L. p.
- 705 *Ruta graveolens* L. (Rutac.) p.
- 706 *Salsola collina* Pall.
(Chenopod.) a.
- 707 — *Kali* L. a.
- 708 — *Soda* L. a.
- 709 **Salvia aethiopis* L. (Labiata.) b.
- 710 — *argentea* L. b.
- 711 — *azurea* Lam. p.
- 712 — *coccinea* L. a.—b.
- 713* — *glutinosa* L. p.
- 714 — *horminum* L. a.—b.
- 715 — *japonica* Thunb. p.
- 716 — *Jurišičii* Košanin p.
- 717 — *officinalis* L. p.
- 718 — *patens* Cav. b.—p.
- 719 *— *pratensis* L. p.
- 720 — *Przevalskii* Maxim. p.
- 721 *— *verticillata* L. p.
- 722 — *virgata* Ait. p.
- 723 **Sanguisorba officinalis* L.
(Rosac.) p.
- 724 *Sanguinaria canadensis* L.
(Papaver.) p.
- 725 *Santolina pinnata* Donn.
(Comp.) p.
- 726 *Saponaria ocymoides* L.
(Caryoph.) p.
- 727 *— *officinalis* L. p.

- 805 **Spiraea Aruncus* L. (Rosac.) p.
 806 — *japonica* L. p.
 807 *Stachys annua* L. (Labiata) a.
 808 — *lanata* Jacq. b.
 809 *— *recta* L. a.
 810 *Staphylea pinnata* L. (Sapind.) l.
 811 *Statice ifcana* L. (Plumbag.) p.
 812 — *Suworowii* Regel a.
 813 — *tatarica* L. p.
 814 **Stipa capillata* L. (Gram.) p.
 — 815 *— *Grafiana* Stev. p.
 816 *— *pennata* L. p.
 817 — *pulcherrima* C. Koch
 818 — *spartea* Trin. p.
 — 819 *— *stenophylla* Čerňajev p.
 820 **Streptopus amplexifolius* D. C.
 (Liliac.) p.
 821 **Symphytum officinale* L. (Bor.) p.
 822 — *umplandicum* Nym. a.
 823 *Tagetes erecta* L. (Comp.) a.
 824 — *Patula* L. a.
 825 — *signata* Bartl. a.
 826 *Telekia speciosa* Baumg.
 (Comp.) p.
 827 *Tellima grandiflora* R. Br.
 (Saxifrag.) p.
 828 *Tetragonia echinata* Ait.
 (Ficoid.) a.
 829 — *expansa* Murr. a.
 830 *Tetragonolobus purpureus*
 Moench. (Papil.) a.
 831 — *requienis* Fisch. et Mey. p.
 832 *— *siliquosus* Roth. p.
 833 *Teucrium Botrys* L. (Labiata) b.
 834 *— *Chamaedrys* L. p.
 835 **Thalictrum aquilegifolium* L.
 (Ranunc.) p.
 836 — *flexuosum* Bernh. p.
 837 — *glaucum* Desf. p.
 838 — *minus* L. p.
 839 — *sparsiflorum* Turcz. p.
 840 — *sibiricum* L. p.
 841 **Thlaspi arvense* L. (Crucif.) b.
 — 842 *Thuya occidentalis* L.
 (Conifer.) l.
 843 **Thymus montanus* Crantz.
 (Labiata) p.
 844 — *vulgaris* L. p.
 845 *Tilia platyphylla* C. E. Mey.
 (Tiliac.) l.
 846 *Tinantia erecta* Schlecht.
 (Commel.) a.
 847 — *fugas* Schweidw. a.
 848 *Tolpis barbata* Gaertn.
 (Comp.) a.
 849 **Tordylium maximum* L.
 (Umbell.) a.
 850 — *persicum* Boiss. et Haussk.,
 b.-p.
 851 *Tradescantia navicularis* Ortgies.
 (Commel.) p.
 852 — *virginica* L. p.
 853 **Tragopogon dubius* Scop.
 (Comp.) b.
 854 **Trapa natans* L. (Trapac.) p.
 855 *Trifolium minus* Sm. (Papil.) a.
 856 *— *pratense* L. p.
 857 — *procumbens* Autt. a.-p.
 858 *Trigonella Balansae* Boiss. et
 Reut. (Papil.) a.
 859 — *calliceras* Fisch. (Papil.) a.
 860 — *coerulea* Ser. a.
 861 — *corniculata* L. a.
 862 — *cretica* Boiss. a.
 863 — *Foenum graecum* L. a.
 864 — *gladiata* Stev. a.
 865 — *monspeliaca* L. a.
 866 — *ensifera* Trautv. a.
 867 — *ovalis* Boiss. a.
 868 — *pinnatifida* Cav. a.
 869 *Triticum dicoccum* Schrk.
 (Gram.) a.
 870 — *polonicum* L. a.
 871 — *sativum* Lam. a.
 872 — *spelta* L. a.
 873 — *vulgare* Vill. a.
 874 *Tritoma uvaria* Hk. (Liliac.) p.
 875 **Trollius europaeus* L.
 (Ranunc.) p.
 876 *Tropaeolum Lobbianum* Paxt.
 (Geran.) a.
 877 — *majus* L. a.
 878 — *peregrinum* L. a.
 879 *Tulipa Gesneriana* L. (Liliac.) p.
 880 *Tunica polyphylla* G. Don
 (Caryoph.) a.
 881 — *prolifera* Kunth a.
 882 — *saxifraga* Scop. p.
 883 **Typha latifolia* L. (Typhac.) p.
 884 *Urtica cannabina* L. (Urtic.) p.

- 885 *Urtica pilulifera* L. a.
886 *Vaccaria grandiflora* Jaub.
(Caryoph.) a.
887 **Valeriana officinalis* L. (Valer.) p.
888 **Verbascum austriacum* Schott
(Scroph.) b.
889 * — *Blattaria* L. b.
890 — *grandiflorum* Mill. b.
891 * — *Lychnitis* L. b.
892 * — *phlomoides* L. b.
893 * — *phoeniceum* Wallr. b.
894 * — *speciosum* L. b.
895 — *thapsiforme* Schrad. b.
896 *Verbena officinalis* L.
(Verben.) p.
897 **Veronica Anagallis* L.
(Scrophul.)
898 — *arvensis* L. a.-b.
899 * — *austriaca* L. p.
900 — *caucasica* M. B. a.
901 — *gentianoides* Vahl p.
902 — *longifolia* Hoffm. p.
903 — *persica* Poir. a.
904 — *prostrata* L. p.
905 — *saxatilis* Scop. p.
906 — *serpyllifolia* L. p.
907 — *sibirica* L. p.
908 * — *spicata* L. p.
909 * — *teucrium* L. a.
910 **Viburnum Opulus* L. (Caprif.) l.
911 **Vicia cassubica* L. (Papil.) p.
912 * — *dumetorum* L. p.
913 *Vicia Faba* L. a.
914 — *hirsuta* S. F. Gray. a.
915 — *peregrina* L. a.
916 * — *pisiformis* L. p.
917 — *sativa* L. a.
918 — *silvatica* L. p.
919 *villosa* Roth a.—b.
920 *Victoria regia* Ldl.
(Nymphaeac.) a.
921 *Vincetoxicum atratum* Morr.
(Asclepiad.) p.
922 * — *officinale* L. p.
923 *Viola canina* L. (Viol.) p.
924 — *cornuta* L. p.
925 — *Patrini* Ging. p.
926 — *tricolor* L. b.
927 **Viscaria vulgaris* Roehl.
(Caryoph.) p.
928 *Viscum album* L. (Loranthac.) p.
929 *Xanthium canadense* L.
(Comp.) a.
930 — *spinosum* L. a.
931 *Xeranthemum annuum* L.
(Comp.) a.
932 — *cylindricum* Spreng. a.
933 *Zea Mays* L. (Gram.) a.
934 — var. *gracillima*
Hort.
935 — var. *rubra* Hort.
936 *Zinnia multiflora* L. (Comp.) a.
937 *Ziziphora capitata* L. (Labiāt.)
a.-p.

Indices seminum desideratorum ad Cal. Martias (1. III.) 1927 rogamus.

Brunae, mense Decembris 1926.

Hortulanus primarius:

František Jirásek.

Horti praefectus:

Prof. Dr. Josef Podpěra.

Horti primus amanuensis:

R. N. Dr. Jindřich Suza.

**Hortus botanicus universitatis brunensis,
Brno, Kounicova 63. R. Č. S.**

Notae horti botanici universitatis Brunensis.

Anno: 1928.

Ser. V. No. 5.

Index seminum

e plantis spontaneis et cultis, quae hortus botanicus universitatis Brunensis pro mutua commutatione offert.

Plantae annuae = a.; — biennes = b.; — perennes = p.; — lignosae = l.

- | | |
|---|---|
| <p>1 Abutilon Avicennae Gaertn.
(Malv.) a.</p> <p>2 Acaena glabra J. Buch (Rosac.) p.</p> <p>3 Acantholimon glumaceum Boiss.
(Plumbag.) p.</p> <p>4 Achillea ageratifolia Benth. et
Hook. var. serbica Nym.—
(Comp.) p.</p> <p>5 — alpina L. p.</p> <p>6 *— aspleniifolia Leresch. p.</p> <p>7 — auriculata Willd. p. —</p> <p>8 — compacta Willd. p.</p> <p>9 — grandiflora Bieb. p.</p> <p>10 — magna D. C. p.</p> <p>11 *— Millefolium L. p.</p> <p>12 — moschata Jacq. p.</p> <p>13 *— nobilis L. p.</p> <p>14 — odorata L. p.</p> <p>15 *— pannonica Scheele p.</p> <p>16 *— Ptarmica L. p.</p> <p>17 — sibirica Ledeb. p.</p> <p>18 Acer californicum Torr. et Gray.
(Acerac.) l.</p> <p>19 — pseudoplatanus L. l.</p> <p>20 *Aconitum Napellus L. (Ranunc.) p.</p> | <p>21 *Actaea spicata L. (Ranunc.) p.</p> <p>22 *Adenostyles albida Cass.
(Comp.) p.</p> <p>23 *Adonis aestivalis L. (Ranunc.) a.</p> <p>24 *— autumnalis L. a.</p> <p>25 *— vernalis L. p.</p> <p>26 Aegilops speltoides Tausch
(Gram.) a.</p> <p>27 *Aegopodium Podagraria L.
(Umbell.) p.</p> <p>28 Aethionema Buxbaumii D. C.
(Crucif.) b.</p> <p>29 *Agrimonia Eupatoria L. (Rosac) p.</p> <p>30 *Agropyrum intermedium Beauv.
(Gram.) p.</p> <p>31 *— repens L. p.</p> <p>32 *— — var. salinum Podp. p.</p> <p>33 Agrostemma Coronaria L.
(Caryoph.) a.-b.</p> <p>34 — Githago L. a.</p> <p>35 *Agrostis alba L. (Gram.)-p.</p> <p>36 *— tenuis Sibth. p.</p> <p>37 *Alisma Plantago L. (Alismac.) p.</p> <p>38 *Alliaria officinalis Andrz.
(Crucif.) a.</p> |
|---|---|

* Signum * indicat fructus et semina e plantis spontaneis rei publicae Bohemo-Slovenicae lecta.

- 39 *Allium amophyllum* Regel
(Liliac.) p.
- 40 — *fallax* Schult. p.
- 41 — *flavum* L. p.
- 42* — *montanum* Schmidt p.
- 43 — *sphaerocephalum* L. p.
- 44 — *suaveolens* Jacq. p.
- 45* — *ursinum* L. p.
- 46* *Alnus incana* D. C. (Betulac.) l.
- 47 *Alopecurus agrestis* L. (Gram.) a.
- 48* — *pratensis* L. p.
- 49 *Althaea ficifolia* Cav. (Malvac.) p.
- 50 — *officinalis* L. p.
- 51* — *pallida* W. K. b.
- 52 — *pulchella* Bernh. p.
- 53 — *rosea* Cav. p.
- 54 — — fl. pl. Hort. p.
- 55 *Alyssum alpestre* L. (Crucif.) b.-p.
- 56* — *alyssoides* L. b. p.
- 57 — *Arduini* Fritsch a.
- 58 — *argenteum* Witm. p.
- 59* — *montanum* L. p.
- 60 *Amaranthus albus* L. (Amarant.) a.
- 61 — *caudatus* L. a.
- 62 — *Hypochondriacus* L. a.
- 63 — *paniculatus* L. a.
- 64 — *sanguineus* L. a.
- 65 — *spinosus* L. a.
- 66* — *sylvestris* Desf. a.
- 67 *Ammobium alatum* R. Br.
(Comp.) a.
- 68 *Amorpha fruticosa* L. (Papil.) l.
- 69 *Amorphophallus Rivieri* Dur.
(Arac.) p.
- 70 *Anacyclus officinarum* Hayne
(Comp.) p.
- 71 *Anchusa italica* Retz. (Bor.) p.
- 72 *Andropogon argenteus* D. C.
(Gram.) p.
- 73 — *caucasicus* Trin. p.
- 74 — *gryllus* L. p.
- 75* — *Ischaemum* L. p.
- 76* *Androsace septentrionalis* L.
(Primulac.) a.-b.
- 77 *Andryala candidissima* Desf.
(Comp.) a.
- 78 *Anemone parviflora* Michx.
(Ranunc.) p.
- 79 — *sylvestris* L. p.
- 80 *Anethum graveolens* L.
(Umbell.) a.
- 81 *Angelica sylvestris* L. (Umbell.) p.
- 82 *Anoda lavateroides* Cav. (Malv.) a.
- 83* *Anthemis austriaca* Jacq.
(Comp.) a.
- 84 — *Hausknechtii* Boiss. p.
- 85 — *nobilis* L. p.
- 86 — *ruthenica* Bieb. p.
- 87* — *tinctoria* L. p.
- 88 — *Triumfetti* All. a.
- 89* *Anthoxanthum odoratum* L.
(Gram.) p.
- 90 *Anthyllis tetraphylla* L. (Papil.) a.
- 91 — *Vulneraria* L. p.
- 92 *Antirrhinum Huetii* Reut.
(Scroph.) b.-p.
- 93 — *latifolium* Mill. b.-p.
- 94 *Aquilegia canadensis* L.
(Ranunc.) p.
- 95 — *dichroa* Freyn p.
- 96 — *pyrenaica* D. C. p.
- 97 — *viridiflora* Pall. p.
- 98* — *vulgaris* L. p.
- 99 *Arabis albida* Stev. (Crucif.) p.
- 100 — *alpina* L. p.
- 101 — *auriculata* Lamb. p.
- 102 — *bellidifolia* Jacq. p.
- 103* — *hirsuta* Scop. a.-b.
- 104 — *japonica* Regel b.
- 105 — *nivalis* Guss. p.
- 106 — *pauciflora* Garcke b.
- 107 — *turrita* L. b.
- 108 *Arachis Hypogaea* L. (Papil.) a.
- 109 *Aralia chinensis* Pl. (Araliac.) l.
- 110 *Argemone mexicana* L.
(Papaverac.) b.-p.
- 111 *Armeria alpina* L. (Plumb.) p.
- 112 — *Welwitschii* Boiss. p.
- 113 *Armoracia rusticana* Fl. Wett.
(Crucif.) p.
- 114 *Arnica longifolia* Eaton
(Comp.) p.
- 115* *Arrhenatherum avenaceum*
P. B. (Gram.) p.
- 116 — *bulbosum* Presl p.
- 117* *Artemisia Absinthium* L.
(Comp.) p.
- 118 — *Dracunculus* L. p.

- 194 **Calamintha Clinopodium* Benth.
(Labiata.) p.
- 195 *Calandrinia compressa* Schrad.
(Portul.) a.
- 196 — *grandiflora* Ldl. a.
- 197 *Calendula officinalis* L.
(Comp.) a.
- 198 — — fl. pl. Hort. a.
- 199 *Callistephus chinensis* Cass.
(Compos.) a.
- 200 **Caltha palustris* L. (Ranunc.) p.
- 201 **Camelina microcarpa* Andrz.
(Crucif.) a.
- 202 — *sativa* Grantz. a.
- 203 **Campanula alpina* Jacq.
(Campanulac.) p.
- 204 *— *carpatica* Jacq. p.
- 205 — *Medium* L. var.
calycanthema Hort. p.
- 206 *— *persicifolia* L. p.
- 207 — *pyramidalis* L. p.
- 208 *— *sibirica* L. a.-b.
- 209 *Canavalia ensiformis* D. C.
(Papil.) a.
- 210 *Cannabis sativa* L. (Cannab.) a.
- 211 *Capsicum annuum* L. var.
longum D. C. (Solanac.) a.
- 212 *Carduus Marianus* L. (Comp.)
a.-b.
- 213 *Cereus peruvianus* Mill.
(Cactac.) p.
- 214 **Carex atrata* L. (Cyperac.) p.
- 215 *— *cyperoides* L. p.
- 216 *— *echinata* Murr. p.
- 217 *— *hordeistichos* Vill. p.
- 218 *— *vesicaria* L.
- 219 *Carthamus lanatus* L.
(Comp.) a.
- 220 — *leucocaulos* Sibth. et Sm. a.
- 221 — *tinctorius* L. a.
- 222 *Carum Carvi* L. (Umbell.) b.
- 223 *Centaurea dealbata* Willd.
(Comp.) p.
- 224 — *macrocephala* Puschk. b.-p.
- 225 *— *mollis* W. K. p.
- 226 — *montana* L. p.
- 227 *— *nigra* L. p.
- 228 — *orientalis* L. p.
- 229 *— *Scabiosa* L. p.
- 230 *Centaurea salonitana* Vis. p.
- 231 — *Triumfetti* All. p.
- 232 *Cephalaria graeca* Roem.
(Dips.) p.
- 233 *Cerastium anomalum* W. K.
(Caryoph.) p.
- 234 — *Biebersteinii* D. C. p.
- 235 — *chloraefolium* F. et Mey. p.
- 236 — *inflatum* Link. p.
- 237 — *lanatum* Lam. p.
- 238 — *Lerchenfeldianum* Schur. p.
- 239 — *tomentosum* L. p.
- 240 *Cerithe alpina* Ait. (Bor) p.
- 241 *— *minor* L. a.-p.
- 242 **Chaerophyllum aromaticum* L.
(Umbell.) b.
- 243 *Chardinia orientalis* Kuntze
(Compos.) a.
- 244 **Chelidonium majus* L. var.
laciniatum Cr. et Godr. (Pa-
paver) p.
- 245 *Chelome glabra* L. (Scroph) p.
- 246 **Chenopodium Botrys* L. (Che-
nopod.) a.
- 247 — *polyspermum* L. a.
- 248 — *Wolffii* Simk. a.
- 249 *— *hydridum* L. a.
- 250 *Chrysanthemum boreale* L.
(Comp.) p.
- 251 — *corinaceum* L. p.
- 252 *— *corymbosum* L. p.
- 253 — *frutescens* L. p.
- 254 — *Parthenium* Vis. p.
- 255 *Cicer arietinum* L. (Papil.) a.
- 256 *Cichorium Endivia* L. (Comp.) p.
- 257 — *Intybus* L. b.-p.
- 258 **Cirsium arvense* Scop. (Comp).
- 259 *— *canum* Mneh. p.
- 260 *— *eriphorum* Scop. b.
- 261 *— *oleraceum* Scop. p.
- 262 *— *palustre* Scop. b.
- 263 *Cladanthus arabicus* Cass.
(Comp.) a.
- 264 *Clarkia elegans* Dougl.
(Onagr.) a.
- 265 — *pulchella* Pursh a.
- 266 **Clematis recta* L. (Ranunc.) p.
- 267 *Clitoria glomerata* Griseb.
(Papil.) l.

- 414 **Evonymus vulgaris* Mill.
(Celastrin.) l.
- 415 — *verrucosa* Scop. l.
- 416 **Fagopyrum tataricum** Gaertn.
(Polygonac.) a.
- 417 **Falcaria Rivini* Host.
(Umbell.) b.
- 418 *Ferula gigantea* Fedtsch.
(Umbell.) p.
- 419 **Festuca elatior* L. (Gram.) p.
- 420 — *glauca* Lam. p.
- 421 — *Pančičiana* H. M. et Janch. p.
- 422 — *rubra* L. p.
- 423 — *spectabilis* Schur. p.
- 424 *— *sulcata* Hackel. p.
- 425 *— *Uechtriziana* Wiesb. p.
- 426 — *vaginata* W. K. p.
- 427 — *violacea* Mert. et Koch. p.
- 428 *Foeniculum vulgare* Mill.
(Umbell.) b.
- 429 *Forsythia suspensa* Vahl
(Oleac.) l.
- 430 *Fraxinus pensylvanica* Marsh.
(Oleac.) l.
- 431 *Funkia Sieboldii* Lindl.
(Liliac.) p.
- 432 **Gaillardia aristata** Pursh.
(Comp.) p.
- 433 — *grandiflora* Hort. p.
- 434 *Galega officinalis* L. (Papil.) p.
- 435 **Galium Aparine* L. (Rubiace.) p.
- 436 *Galtonia candicans* Decne
(Liliac.) p.
- 437 *Gaudinia fragilis* Beauv.
(Gram.) a.
- 438 **Genista tinctoria* L. (Papil.) l.
- 439 **Gentiana asclepiadea* L.
(Gentianac.) p.
- 440 *— *cruciata* L. p.
- 441 *— *obtusifolia* Willd. p.
- 442 *— *punctata* L. p.
- 443 *Geranium bohemicum* L.
(Geran.) a.
- 444 *— *dissectum* L. a.
- 445 *— *lucidum* L. a.
- 446 *— *molle* L. a.
- 447 *— *phaeum* L. p.
- 448 *— *pratense* L. p.
- 449 *— *pusillum* L. a.
- 450 **Geranium pyrenaicum* Burm. p.
- 451 *— *Robertianum* L. a.-b.
- 452 *— *sanguineum* L. p.
- 453 — *sibiricum* L. p.
- 454 *— *tuberosum* L. p.
- 455 *Gerbera Anandria* Sch.
(Comp.) b.-p.
- 456 **Geum canadense* Jacq.
(Rosac.) p.
- 457 — *montanum* L. p.
- 458 — *nutans* Crantz p.
- 459 *— *rivale* L. p.
- 460 — *speciosum* Alboff p.
- 461 — *strictum* Ait. p.
- 462 *Gilia grandiflora* Steud.
(Polem.) a.
- 463 — *laciniata* R. et P. a.
- 464 — *millefoliata* F. et M. a.
- 465 — *tricolor* Bth. a.
- 466 *Glaucium flavum* Crantz
(Papav.) p.
- 467 *Glyceria aquatica* Wg.
(Gram.) p.
- 468 *Glycyrrhiza echinata* L.
(Papil.) p.
- 469 *— *glabra* L. p.
- 470 **Gnaphalium Leontopodium*
Scop. (Comp.) p.
- 471 *— *norvegicum* Gunn. p.
- 472 *— *silvaticum* L. p.
- 473 *Grindelia integrifolia* D. C.
(Comp.) p.
- 474 *Gypsophila acutifolia* Fsch.
(Caryophyl.) p.
- 475 — *dichotoma* Wender. p.
- 476 — *elegans* Bieb. a.-b.
- 477 *— *paniculata* L. p.
- 478 *— *repens* L. p.
- 479 **Hedychium coccineum** Hmlt.
(Scitam.) p.
- 480 *Hedysarum esculentum* Ledeb.
(Papil.) b.-p.
- 481 — *splendens* Fisch. p.
- 482 *Helenium grandiflorum* Gilib.
(Comp.) p.
- 483 — *Hoopesii* A. Gray.
(Comp.) p.
- 484 **Helianthemum chamaecistus*
Mill. (Cist.) p.

- 485 *Helianthemum glaucum* Pers. p.
 486 — *grandiflorum* D. C. p.
 487 *— *obscurum* Pers. p.
 488 — *sanguineum* Hort. p.
 489 *Helianthus annuus* L.
 (Comp.) a.
 490 — — *fl. pl.* Hort. a.
 491 — *tuberosus* L. p.
 492 *Helipterum album* Benth.
 (Comp.) a.
 493 **Helichrysum arenarium*
 Moench (Comp.) b.
 494 *Hemerocallis citrina* Baroni
 (Liliac.) p.
 495 *Heracleum sibiricum* L.
 (Umbell.) p.
 496 — *Sphondylium* L. (Umbell.) p.
 497 *Hesperis lutea* Max. (Crucif.) b.
 498 *— *matronalis* L. b.-p.
 499 *— *runcinata* Waldst. et Kit. b.
 500 *— *hispida* Pursh p.
 501 — *ribifolia* Fischet A. p.
 502 *Hibiscum Trionum* L.
 (Malvac.) a.
 503 *Hieracium aurantiacum* L.
 (Comp.) p.
 504 *— *brachiatum* Bert. p.
 505 *— *Pilosella* L. p.
 506 *— *pratense* Tausch. p.
 507 *— *racemosum* Waldst. et Kit. p.
 508 — *silvestre* Tausch. p.
 509 *Hippocrepis multisiliquosa* L.
 (Papil.) a.
 510 *Holcus mollis* L. (Gram.) p.
 511 **Homogyne alpina* L. (Comp.) p.
 512 *Hordeum bulbosum* L.
 (Gram.) p.
 513 — *distichon* L. a.
 514 — *jubatum* L. a.
 515 — *murinum* L. b.
 516 — *testrastichon* Stockel a.
 517 — *vulgare* L. a.
 518 *Hyacinthus candicans* Backer
 (Liliac.) p.
 519 *Hydrangea paniculata* Sieb.
 (Saxifr.) l.
 520 **Hyoscyamus albus* L.
 (Solan.) a.
 521 *— *niger* L. a.
 522 **Hyoscyamus pallidus* Kit. a.
 523 *Hypericum Degeni* Bornm.
 (Hyper.) p.
 524 *— *hirsutum* L. p.
 525 *— *montanum* L. p.
 526 — *olympicum* L. p.
 527 *— *perforatum* L. p.
 528 — *polyphyllum* Boiss. et B. p.
 529 *— *quadrangulum* L. p.
 530 **Hypochaeris glabra* L. (Comp.) p.
 531 — *maculata* L. p.
 532 *Hyssopus officinalis* L.
 (Labiata.) p.
 533 *Impatiens Balsamina* L.
 (Balsamin.) a.
 534 — *parviflora* D. C. a.
 535 — *Roylei* Walp. a.
 536 *Imperatoria hispanica* Boiss.
 (Umbell.) a.
 537 *Incarvillea Delavayi* B. Fr.
 (Bignon.) p.
 538 **Inula Britannica* L. (Comp.) p.
 539 *— *Conyza* D. C. b.-p.
 540 *— *ensifolia* L. p.
 541 *— *oculus Christi* L. p.
 542 *Ipomoea hederacea* Jacq.
 (Convol.) a.
 543 — *superba* Ledeb. a.
 544 **Iris pseudacorus* L. (Irid.) p.
 545 *— *pumila* L. p.
 546 *— *sibirica* L. p.
 547 *— *variegata* L. p.
 548 **Isatis tinctoria* L. (Crucif.) b.
 549 *Iva xanthifolia* Nutt. (Comp.) a.
 550 **Juncus bufonius* L. (Juncac.) a.
 551 *— *Gerardi* Lois. p.
 552 *— *glaucus* Ehrh. p.
 553 *— *trifidus* L. p.
 554 **Juniperus communis* L.
 (Conif.) l.
 555 *— *nana* Willd. l.
 556 **Jurinea mollis* Rehb. (Comp.) p.
 557 *Kitaibelia vitifolia* Willd.
 (Malv.) p.
 558 **Kochia scoparia* Schrad.
 (Chenopod.) a.
 559 — *trichophylla* Hort. a.
 560 *Koeleria berythea* Boiss. et Bl.
 (Gram.) p.

- 637 *Malva mauritiana* L. (Malvac.) a.
 638 — *neglecta* Wlr. b.
 639 — *palmata* Hedl. p.
 640 *— *silvestris* L. p.
 641 **Marrubium peregrinum* L.
 (Labiata.) p.
 642 *— *vulgare* L. p.
 643 **Matricaria Chamomilla* L.
 (Comp.) a.
 644 — *inodora* L. a.
 645 — *suaveolens* Buch a.-b.
 646 *Medicago arabica* All. (Papil.) a.
 647 — *carstiensis* Wulf. a.
 648 — *catalonica* Urb. a.
 649 — *ciliaris* Krock. a.
 650 — *denticulata* L. a.
 651 — *Echinus* D. C. a.
 652 — *falcata* L. a.
 653 — *Gerardi* W. K. a.
 654 — *laciniata* Mill. a.
 655 — *Murex* Willd. a.
 656 — *orbicularis* All. a.
 657 — *ovalaeformis* Guss. a.
 658 — *ovalis* Urban a.
 659 — *prostrata* Jacq. p.
 660 — *sativa* L. p.
 661 — *sphaerocarpa* Bertol. a.
 662 — *turbinata* Willd. a.
 663 **Melandryum noctiflorum* Fr.
 (Caryoph.) b.-p.
 664 *— *rubrum* Garcke b.
 665 *Melica altissima* L. (Gram.) p.
 666 *— *ciliata* L. p.
 667 — *nutans* L. p.
 668 — *transsilvanica* Schur p.
 669 **Melilotus dentatus* Pers.
 (Papil.) b.
 670 — *gracilis* D. C. a.
 671 *— *officinalis* Willd. a.
 672 *Melissa officinalis* L. (Labiata.) p.
 673 *Mertensia primuloides* C. B.
 (Bor.)
 674 **Milium effusum* L. (Gram.) p.
 675 *Mimulus floribunda* Dougl.
 (Scrophul.) b.
 676 *Mirabilis tubiflora* L. a.-p.
 677 *Moluccella laevis* L. (Labiata.) a.
 678 *Momordica Charantia* L.
 (Cucurb.) a.
 679 *Muscari altaicum* Tausch
 (Liliac.) p.
 680 *— *tenuiflorum* Tausch p.
 681 *Myagrum perfoliatum* L.
 (Crucif.) b.
 682 **Nardus stricta* L. (Gram.) p.
 683 **Nasturtium officinale* R. Br.
 (Crucifer.) p.
 684 *Nemesia floribunda* Lehm.
 (Scrophul.) a.
 685 — *strumosa* Benth. a.
 686 — *viscolor* E. Mey. a.
 687 *Nemophila insignis* Benth.
 (Hydrophyll.) a.
 688 **Nepeta nuda* L. (Labiata.) p.
 689 — *ucranica* L. p.
 690 *Nicandra physaloides* Gaertn.
 (Solan.) a.
 691 *Nicotiana alata* Link. et Otto a.
 692 — *rustica* L. a.
 693 — *Tabacum* L. a.
 694 *Nigella arvensis* L.
 (Ranuncul.) a.
 695 — *damascena* L. a.
 696 — *integrifolia* Regel a.
 697 — *orientalis* L. a.
 698 **Notochlaena Marantae* R. Br.
 (Filic.) p.
 699 **Nymphaea alba* L.
 (Nymphaeac.) p.
 700 *Oenanthe silaifolia* M. B.
 (Umbell.) p.
 701 **Oenothera biennis* L.
 (Onagrac.) b.
 702 — *mollissima* L. b.
 703 — *muricata* L. b.
 704 — *pumila* L. p.
 705 — *purpurea* L. a.-b.
 706 **Odontites verna* Bell.
 (Scrophul.) a.
 707 **Omphalodes linifolia* Mch.
 (Borr.) a.
 708 *Onobrychis Caput Galli* Lam. a.
 709 — *Crista Galli* Lam. a.
 710 — *pulchella* Schrenk a.
 711 — *viciifolia* Scop. p.
 712 *Ononis viscosa* L. (Papil.) a.
 713 *Onopordon arabicum* L.
 (Comp.) b.

714 *Origanum libanoticum* Boiss.
(Labiāt.) p.

715 *— *vulgare* L. p.

716 **Orlaya grandiflora* Hoffm.
(Umbell.) b.-p.

717 **Ornithopus sativus* L. (Papil.) a.

718 *Orobanche flava* Mart.
(Orobanchac.) a. 1926.

719 — *lutea* Baumg. a.

720 — *ramosa* L. a.

721 **Orobis niger* L. (Papil.) p.

722 *— *vernus* L. p.

723 *Oryza sativa* L. (Gram.) a.

724 — — *var. rubriarbis* Hort. a.

725 *Oxalis corniculata* L. (Oxal.) a.

726 *Oxyris digyna* Hill.
(Polygonac.) a.

727 *Paeonia sinensis* Hort.
(Ranunculac.) p.

728 *Panicum bulbosum* H. B. K.
(Gram.) p.

729 — *ciliare* Retz. a.

730 — *miliaceum* L. a.

731 *Papaver alpinum* L.
(Papaverac.) p.

732 — *dubium* L. a.

733 — *nudicaule* L. b.

734 — *orientale* Bieb. b.

735 — *somniferum* L.

736 **Parietaria officinalis* L. (Urt.) p.

737 *Pastinaca sativa* L. (Umbell.) b.

738 *Peltaria turkmena* Lipsky
(Crucif.) a.-b.

739 *Pennisetum longistylum* Hochst.
(Gram.) a.

740 — *typhoideum* Rich. a.

741 *Pentstemon diffusus* Dougl.
(Scroph.) p.

742 — *gentianoides* L. p.

743 — *pubescens* Ait. p.

744 — *secundiflorus* Benth. p.

745 *Petunia nyctaginiflora* Juss.
(Solanac.) a.

746 **Peucedanum alsaticum* L.
(Umbell.) b.-p.

747 *— *Cervaria* Cuss. b.-p.

748 — *verticillatum* Rafin. b.-p.

749 *Phacelia pinnatifida* Griseb.
(Hydroph.) a.

750 *Phacelia tanacetifolia* A. D. C. a.

751 — *Whitlavia* A. Gray a.

752 **Phalaris arundinacea* L.
(Gram.) p.

753 — *paradoxa* L. a.

754 — *picta* Hort. p.

755 *Phaseolus helvulus* L. (Papil.) a.

756 — *Ricciardianus* Tenore a.

757 — *vulgaris* L. a.

758 **Phleum alpinum* L. (Gram.) p.

759 *— *phleoides* Simk. p.

760 — *Michelli* All. p.

761 *— *pratense* L. p.

762 *Phlomis Herba-venti* L.
(Labiāt.) p.

763 — *tuberosa* L. p.

764 **Phragmites communis* Trin.
(Gram.) p.

765 *Physalis Francheti* Mast.
(Solan.) p.

766 — *philadelphica* Lam. a.

767 *Physocarpus opulifolia* Rafin.
(Rosac.) l.

768 *Phytolacca dioica* L.
(Phytolac.) a.-p.

769 **Pimpinella Saxifraga* L.
(Umbell.) p.

770 **Pinus Cembra* L. (Conif.) l.

771 *Pisum sativum* L. (Papil.) a.

772 — *arvense* L. a.

773 *Plantago altissima* L.
(Plantaginac.) p.

774 *— *arenaria* W. K. a.

775 *— *lanceolata* L. p.

776 — — *var. monstrosa* Hort. p.

777 — *major* L. *var. purpurascens*
Hort. p.

778 *— *maritima* L. p.

779 *— *media* L. p.

780 *Platycodon Mariesii* Hort.
(Campanul.) p.

781 **Poa alpina* L. (Gram.) p.

782 — *badensis* Haenke p.

783 *— *nemoralis* L. p.

784 *— *pratensis* L. p.

785 *Polemonium coeruleum* L.
(Polem.) p.

786 — *mexicanum* Cerv. p.

787 — *pauciflorum* S. Wats. p.

- 788 *Polemonium sibiricum* D.
Don p.
- 789 **Polygonatum multiflorum* L.
(Liliac.) p.
- 790 *— *verticillatum* All. p.
- 791 **Polygonum Bistorta* L.
(Polygonac.) p.
- 792 — *orientale* L. a.
- 793 *Portulaca grandiflora* Cmb.
(Portul.) a.
- 794 *Potentilla argrophylla* Wahl.
(Rosac.) p.
- 795 — *atrosanguinea* Lodd. p.
- 796 *— *aurea* L. p.
- 797 — *curdica* Boiss. et Hohen. p.
- 798 — *grandiflora* L. p.
- 799 — *montana* Schur p.
- 800 — *montenegrina* Pantoč. p.
- 801 — *pennsylvanica* L. p.
- 802 — *recta* L. var. *obscura* Willd. p.
- 803 *Poterium canadense* A. Gray
(Rosac.) p.
- 804 — *polygonum* Desr. p.
- 805 — *verrucosum* Link. p.
- 806 *Prenanthes purpurea* L.
(Comp.) p.
- 807 *Primula cortusoides* L.
(Primalac.) p.
- 808 *— *elatior* Hill p.
- 809 *— *officinalis* Jacq. p.
- 810 *— *austriaca* Wettst. (*vulgaris*
× *canescens*.)
- 811 — *Tommasinii* Nym. p.
- 812 **Prunus fruticosa* Pall. (Rosac.) l.
- 813 — *Laurocerasus* L. var.
Schipkaensis Spaeth l.
- 814 *Pulicaria dysenterica* Gaertn.
(Comp.)
- 815 **Pulmonaria mollissima* Kern.
(Bor.) p.
- 816 *— *officinalis* L. p.
- 817 **Pulsatilla alpina* Schrad.
(Ranunc.) p.
- 818 — *grandis* Wendr. p.
- 819 *— *pratensis* Mill.
- 820 — *slavica* Reuss p.
- 821 **Pyrethrum Clusii* Fisch.
(Comp.) p.
- 822 — *roseum* L. p.
- 823 **Quercus lanuginosa* Thuill.
(Cupul.) l.
- 824 *— *sessiflora* Salisb. l.
- 825 **Ranunculus bulbosus* L.
(Ranunc.) p.
- 826 — *chaerophyllos* L. p.
- 827 — *chinensis* Bunge p.
- 828 — *lanuginosus* L. p.
- 829 *Raphanus sativus* L. var. *oleifera*
Megg. (Crucif.) a.
- 830 *Rapistrum rugosum* All.
(Crucif.) a.
- 831 *Reseda crystallina* Webb. et
Berth. (Resedac.) b.-p.
- 832 — *glauca* L. b.-p.
- 833 *— *luteola* L. b.
- 834 — *mediterranea* L. b.-p.
- 835 *— *Phyteuma* L. a.
- 836 *Rheum undulatum* L.
(Polygonac.) p.
- 837 **Rhododendron myrtifolium*
Schott et Kotschy (Ericac.) p.
- 838 *Rhus Toxicodendron* L.
(Anacardiace.) l.
- 839 — — *typhina* L. l.
- 840 *Ricinus communis* L.
(Euphorbiac.) a.
- 841 — — var. *giganteus* a.
- 842 — — var. *microcarpus* a.
- 843 **Rosa gallica* L. (Rosac.) l.
- 844 — *mollis* J. C. l.
- 845 *— *pimpinelifolia* L. l.
- 846 *Rudbeckia laciniata* L.
(Comp.) p.
- 847 — *amplexicaulis* Vahlp. p.
- 848 **Rumex Acetosella* L. f.
arenarius Podp. p.
- 849 — *hymenosepalus* Torr. p.
- 850 — *Patientia* L. p.
- 851 *— *pulcher* L. p.
- 852 — *scutatus* L. p.
- 853 *Ruta graveolens* L. (Rutac.) p.
- 854 *Salsola Kali* P. (Chenopod.) a.
- 855 — *Soda* L. a.
- 856 **Salvia aethiopsis* L. (Labiata.) b.
- 857 — *argentea* L. b.
- 858 — *azurea* Lam. p.
- 859 — *coccinea* L. a.
- 860 *— *glutinosa* L. p.

- 861 *Salvia Horminum* L. a.-b.
 862 — *japonica* Thunb. p.
 863 — *Jurišićii* Košanin b.-p.
 864 — *officinalis* L. p.
 865 — *patens* Cav. b.-p.
 866 — *Przevalskii* Maxim. p.
 867 — *turkestanica* L. p.
 868 *— *verticillata* L. p.
 869 — *virgata* Ait. p.
 870 **Sanguisorba officinalis* L.
 (Rosac.) p.
 871 *Santolina pinnata* Donn.
 (Comp.) p.
 872 — *rosmarinifolia* L. p.
 873 *Saponaria ocymoides* L.
 (Caryophyl.) p.
 874 — *cerastioides* Fisch. p.
 875 *— *officinalis* L. p.
 876 — *Vaccaria* L. a.
 877 *Saracha viscosa* Schrad.
 (Solan.) a.
 878 **Saxifraga aizoon* L.
 (Saxifrag.) p.
 879 — *conifera* Vos. et Dur. p.
 880 — *nivalis* L. p.
 881 — *rotundifolia* L. p.
 882 *Scabiosa arvensis* L. (Dipsac.) p.
 883 *— *Columbaria* L. p.
 884 — *micrantha* Desf. p.
 885 *— *ochroleuca* Thunb. p.
 886 — *prolifera* L. a.
 887 — *stellata* L. a.
 888 **Scandix pecten Veneris* L.
 (Umbell.) a.
 889 **Scleranthus annuus* L.
 (Illecebr.) a.
 890 *Schizanthus pinnatus* Reuz. Pav.
 (Solan.) a.
 891 **Scolopendrium vulgare* L.
 (Filic.) p.
 892 *Scorpiurus muricata* L.
 (Papil.) a.
 893 — *subvillosa* L. a.
 894 — *sulcata* L. a.
 895 *Scorzonera hispanica* L.
 (Comp.) p.
 896 **Scrophularia alata* Gill.
 (Scroph.) p.
 897 *— *vernalis* L. b.
 898 *Secale cereale* L. (Gram.) a.
 899 — *montanum* Guss. a.
 900 *Sedum altissimum* Poir.
 (Crass.) p.
 901 — *purpureum* Link p.
 902 — *reflexum* L. p.
 903 — *spurium* M. B. p.
 904 *— *Telephium* L. p.
 905 *Sempervivum Pittonii* Schott
 (Crass.) p.
 906 *Senecio clivorum* Maxim.
 (Comp.) p.
 907 *— *fluviatilis* Wallr. p.
 908 *— *Jacobaea* L. b.-p.
 909 — *vulgaris* L. a.
 910 **Serratula tinctoria* L. (Comp.) p.
 911 **Seseli glaucum* L. (Umbell.) b.
 912 *— *Hippomarathrum* L. b.-p.
 913 *— *Libanotis* Koch b.-p.
 914 *— *varium* Trev. b.
 915 **Sesleria calcaria* Opiz (Gram.) p.
 916 **Setaria glauca* P. B. (Gram.) a.
 917 *— *italica* P. B. a.
 918 *— *viridis* P. B. a.
 919 *Sicyos angulatus* L. (Cucurb.) a.
 920 *Sida mollis* Orteg. (Malvac.) a.
 921 **Sideritis montana* L. (Labiata) a.
 922 *Siegesbeckia orientalis* L.
 (Comp.) a.
 923 *Silene alpestris* Jacq.
 (Caryoph.) p.
 924 — *caucasica* Boiss. p.
 925 — *clandestina* Jacq. p.
 926 — *flavescens* W. K. p.
 927 — *Friwaldskyana* Hampe p.
 928 — *inflata* Sm. p.
 929 — *italica* Pers. p.
 930 — *muscipula* L. p.
 931 *— *Otites* Sm. p.
 932 — *venosa* Aschers. p.
 933 — *viridiflora* L. p.
 934 **Sinapis alba* L. (Crucifer.) a.
 935 — *arvensis* L. a.
 936 *— *nigra* L. a.
 937 **Sisymbrium altissimum* L.
 (Crucif.) b.
 938 — *orientale* L.
 939 — *pannonicum* Jacq. b.-p.
 940 *— *strictissimum* L. p.

- 1012 **Tragus racemosus* All.
(Gram.) a.
- 1013 **Trapa natans* L. (Trapac.) p.
- 1014 *Trifolium incarnatum* L.
(Papil.) a.
- 1015 — *minus* Sm. a.
- 1016 * — *pratense* L. p.
- 1017 — *procumbens* Autt. a.-p.
- 1018 *Trigonella Balansae* Boiss. et
Reut. (Papil.) a.
- 1019 — *calliceras* Fisch. a.
- 1020 — *cancellata* Desf. a.
- 1021 — *coerulea* Ser. a.
- 1022 — *corniculata* L. a.
- 1023 — *Foenum graecum* L. a.
- 1024 — *gladiata* Stev. a.
- 1025 — *graeca* Boiss. a.
- 1026 — *Monspelica* L. a.
- 1027 — *pinnatifida* Cav. a.
- 1028 — *polycerata* L. a.
- 1029 **Trisetum flavescens* R. et Sch.
(Gram.) p.
- 1030 *Triticum dicoccum* Schrk.
(Gram.) a.
- 1031 — *polonicum* L. a.
- 1032 — *sativa* Lam. a.
- 1033 — *spelta* L. a.
- 1034 — *vulgare* Vill. a.
- 1035 **Trollius europaeus* L.
(Ranunc.) p.
- 1036 *Tropaeolum Lobbianum* Paxt.
(Geran.) a.
- 1037 — *majus* L. a.
- 1038 — *peregrinum* L. a.
- 1039 *Tulipa Gesneriana* L.
(Liliac.) p.
- 1040 *Tunica polyphylla* G. Don.
(Caryoph.) a.
- 1041 — *prolifera* Kunth a.
- 1042 — *saxifraga* Scop. p.
- 1043 — *velutina* F. et M.
- 1044 **Typha latifolia* L. (Typhac.) p.
- 1045 *Ursinia speciosa* D. C.
(Comp.) a.
- 1046 *Urtica cannabina* L. (Urtic.) p.
- 1047 — *grandidentata* Moris. a.
- 1048 — *pilulifera* L. a.
- 1049 *Vaccaria grandiflora* Jaub.
(Caryoph.) a.
- 1050 **Valeriana officinalis* L. (Vale.) p.
- 1051 *Valerianella olitoria* Moench.
(Valer) p.
- 1052 **Veratrum album* L. (Liliac.) p.
- 1053 **Verbascum austriacum* Schott
(Scroph.) b.
- 1054 * — *Blattaria* L. b.
- 1055 — *glabratum* Frivald. b.
- 1056 * — *grandiflorum* Mill. b.
- 1057 — *Lychnitis* L. b.
- 1058 * — *phlomoides* L. b.
- 1059 * — *phoeniceum* Wallr. b.
- 1060 * — *speciosum* L. b.
- 1061 — *thapsiforme* Schrad. b.
- 1062 *Verbena hydrida* Hort.
(Verbenac.) a.
- 1063 — *officinalis* L. p.
- 1064 — *paniculata* L. p.
- 1065 *Veronica Anagallis* L. (Scroph.)
b. pp.
- 1066 — *arvensis* L. a.-p.
- 1067 * — *austriaca* L. p.
- 1068 — *caucasica* M. B. p.
- 1069 — *gentianoides* Vahl. p.
- 1070 — *longifolia* Hoffm. p.
- 1071 — *persica* Poir. p.
- 1072 — *prostrata* L. p.
- 1073 — *saxatilis* Scop. p.
- 1074 — *serpyllifolia* L. p.
- 1075 — *sibirica* L. p.
- 1076 * — *spicata* L. p.
- 1077 * — *Teucrium* L. a.
- 1078 * — *urticifolia* Jacq. p.
- 1079 *Vesicaria grandiflora* Hook.
(Crucif.) a.
- 1080 — *utriculata* D. C. a.
- 1081 **Viburnum Opulus* L.
(Caprif.) l.
- 1082 **Vicia cassubica* L. (Papil.) p.
- 1083 * — *dumetorum* L. p.
- 1084 — *Faba* L. a.
- 1085 — *hirsuta* S. F. Gray a.
- 1086 — *peregrina* L. a.
- 1087 — *pisiformis* L. p.
- 1088 — *sativa* L. a.
- 1089 — *silvatica* L. p.
- 1090 — *villosa* Roth a b.
- 1091 *Victoria regia* Ldl. (Nym-
phaeac) a.

Notae horti botanici universitatis Brunensis.

Anno: 1924.

Ser. I. No. 1.

Index seminum

e plantis spontaneis et cultis, quae hortus botanicus universitatis Brunensis pro mutua commutatione offert.

Monocotyledones.

Alismaceae.

- *1 Alisma plantago L.

Araceae.

- 2 Arum italicum Mill.
3 Sauromatum guttatum Schott.
4 — pedatum Schott.

Cannaceae.

- 5 Canna indica L.

Commelinaceae.

- 6 Commelina coelestis Willd.
7 Tinantina erecta Schlecht.
8 — fugax Scheidew.
9 Tradescantia virginica L.

Cyperaceae.

- 10 Carex arenaria L.
11 — incurva Light.
*12 Scirpus holoschoenus L.
*13 — maritimus L.

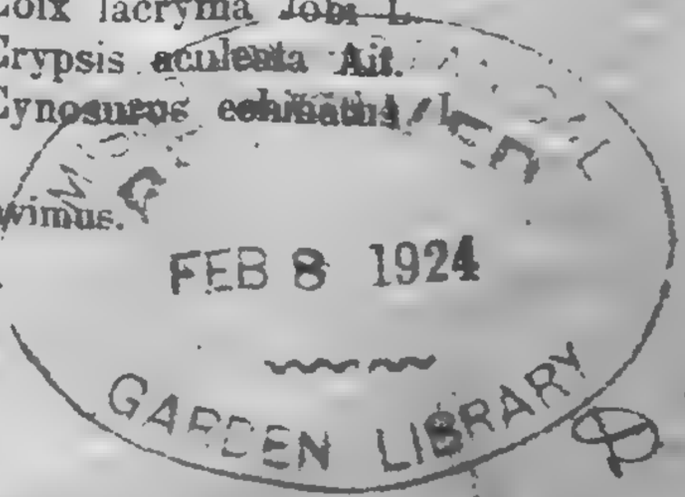
Dioscoreaceae.

- 14 Dioscorea sativa L.

Gramineae.

- *15 Agropyrum caninum R. et Sch.
*16 — glaucum R. et Sch.
*17 — repens P. B.
*18 Agrostis alba L.
19 — nebulosa Boiss. et Reut.
20 Alopecurus agrestis L.
21 Andropogon gryllus L.
*22 Anthoxanthum adoratum L.
23 Avena sativa L.
*24 — caryophyllea Wigg.
*25 — pratensis L.
*26 Avenastrum desertorum Podp.
*27 — pubescens Jess.
28 Brachypodium distachyum R. et Sch.
*29 — pinnatum Beauv.
*30 — silvaticum R. et Sch.
*31 Bromus arvensis L.
*32 — commutatus Schrad.
*33 — erectus Huds.
*34 — inermis Leyss.
*35 — ramosus Huds.
*36 — sterilis L.
*37 — tectorum L.
38 Coix lacryma Jobi L.
*39 Crypsis aculeata Ait.
40 Cynosurus echinatus L.

* Semina e plantis spontaneis asteriseo signavimus.



- *41 *Dactylis glomerata* L.
- 42 — var. *nemorosa* Klett. et Richt.
- 43 *Digitaria ciliata* Koel.
- *44 *Festuca elatior* L.
- *45 — *gigantea* Vill.
- 46 — *glauca* Lam.
- *47 — *pseudovina* Hackel.
- *48 — *rubra* L.
- *49 — *sulcata* Hackel.
- *50 *Festuca varia* Haenke.
- 51 *Gaudinia fragilis* Beauv.
- *52 *Holcus lanatus* L.
- 53 *Hordeum hexastichon* L.
- *54 — *murinum* L.
- *55 *Koeleria gracilis* Pers.
- *56 — var. *elatior* Vel.
- *57 — *pyramidata* Domin.
- 58 *Lagurus ovatus* L.
- 59 *Lasiagrostis argentea* Linx.
- *60 *Lolium multiflorum* Lam.
- *61 — *temulentum* L.
- *62 *Melica nebrodensis* Parl.
- *63 — *transsilvanica* Schur.
- *64 — *uniflora* Retz.
- *65 *Milium effusum* L.
- *66 *Molinia coerulea* Mch.
- 67 *Panicum italicum* L.
- *68 — *miliaceum* L.
- *69 — *sanguineum* L.
- 70 *Phalaris canariensis* L.
- 71 *Phleum Michellii* All.
- *72 — *pratense* L.
- *73 *Poa badensis* Haenke.
- *74 — *nemoralis* L.
- *75 — *palustris* L.
- *76 — *pratensis* L.
- 77 *Secale cereale* L.
- *78 *Sesleria calcaria* Opiz.
- *79 *Setaria glauca* P. B.
- *80 — *italica* P. B.
- *81 — *verticillata* P. B.
- 82 *Sorghum halepense* Pers.
- 83 — *vulgare* Pers.
- 84 *Stipa calamagrostis* Wahl.
- *85 — *capillata* L.
- *86 — *pennata* L.
- 87 *Triticum dicoecum* Schrk.
- 88 — *monococcum* L.
- 89 — *polonicum* L.
- 90 — *spelta* L.

- 91 — *turgidum* L.
- 92 — *villosum* M. B.
- 93 *Zea gracillima* Kern.
- 94 — *mays* L. var. *cinquantina*.
- 95 — var. *cryptosperma* Bon.
pro sp.
- 96 — var. *rubra*.

Iridaceae.

- *97 *Iris pseudacorus* L.
- *98 — *pumila* L.
- *99 — *sibirica* L.

Juncaceae.

- *100 *Luzula nemorosa* E. Mey.
- 101 *Allium atriviolaceum* Boiss.
- *102 — *flavum* L.
- *103 — *montanum* Schmidt.
- 104 — *oleraceum* L.
- *105 *Asparagus officinalis* L.
- 106 *Bulbine annua* W.
- 107 — *semibarbata* Haw.
- *108 *Convallaria majalis* L.
- 109 *Gladiolus Gandavensis* Van
Houtte.
- *110 *Lilium martagon* L.
- *111 *Muscari tenuiflorum* Tausch.

Orchideae.

- *112 *Epipactis latifolia* All.
- *113 *Gymnadenia conopsea* R. Br.
- *114 *Listera ovata* R. Br.

Typhaceae.

- *115 *Typha latifolia* L.

Dicotyledones.

Acanthaceae.

- 116 *Acanthus mollis* L. var. *latifolius* hort.

Aceraceae.

- *117 *Acer campestre* L.

Amaranthaceae.

- 118 *Amaranthus caudatus* L.
 119 — *paniculatus* L.
 120 — *silvester* Desf.

Amaryllideae.

- *121 *Leucoium aestivum* L.

Ambrosiaceae.

- 122 *Ambrosia maritima* L.
 *123 *Xanthium italicum* Mor.
 *124 — *spinosum* L.

Amygdaleae.

- *125 *Prunus fruticosa* Pall.
 *126 — *spinososa* L.

Asclepiadeae.

- 127 *Vincetoxicum atratum* Mor.
 et Dec.
 *128 — *officinale* Moench.

Balsamineae.

- 129 *Impatiens balsamina* L.

Bignoniaceae.

- 130 *Incarvillea Delavayi* Bnr. et Fr.

Borragineae.

- 131 *Asperugo procumbens* L.
 132 *Borrago officinalis* L.
 *133 *Cerintho minor* L.
 *134 *Cynoglossum officinale* L.
 *135 *Echium vulgare* L.
 136 *Lindelofia spectabilis* Lehm.
 137 *Omphalodes linifolia* Moench.
 *138 *Symphytum officinale* L.

Butomaceae.

- *139 *Butomus umbellatus* L.

Campanulaceae.

- *140 *Campanula carpatica* Jaeq.
 *141 — *glomerata* L.
 *142 — *latifolia* L.
 *143 — *sibirica* L.

- *144 *Gampanula Scheuchzeri* Vill.
 *145 — *trachelium* L.
 *146 *Jasione montana* L.
 147 *Platycodon Mariesii* hort.
 148 *Hedraianthus sibiricus* Kern.

Caryophyllaceae.

- 149 *Agrostemma coronaria* Spr.
 150 *Alsine Jacquini* Koch.
 151 — *laricifolia* Wahlenb.
 *152 *Arenaria grandiflora* L.
 *153 — *serpyllifolia* L. v. *leptocladus* Reichb.
 154 *Cerastium chloraefolium* F.
 et. M.
 155 — *latifolium* L.
 *156 *Cucubalus baccifer* L.
 *157 *Dianthus armeria* L.
 158 — *barbatus* L.
 *159 — *caesius* Smith.
 160 — *chinensis* L. v. *latifolius*
 hort.
 *161 — *plumarius* L.
 *162 — var. *pavloviensis* F. N.
 *163 — *Pontederac* Kern.
 *164 — *praecox* L.
 *165 — *serotinus* W. K.
 *166 — *superbus* L.
 167 *Gypsophila elegans* M. B.
 *168 — *paniculata* L.
 *169 *Malachium aquaticum* Fr.
 *170 *Melandryum rubrum* Fcke.
 *171 — *viscosum* Cel.
 *172 *Saponaria officinalis* L.
 173 *Silene alpestris* Jacq.
 174 — *compacta* Fisch.
 175 — *noctiflora* L.
 *176 — *otites* Sm.
 *177 — *pseudotites* Bess.
 178 — *regis Ferdinandi Urum.*
 179 — *saxifraga* L.
 180 — *vespertina* Retz.
 181 *Spergula Morisonii* Bor.
 182 *Spergularia salina* Presl.
 183 *Tunica illyrica* Boiss.
 184 *Vaccaria grandiflora* Jaub.

Celastraceae.

- 185 *Evonymus vulgaris* Scop.

Chenopodiaceae.

- *186 *Atriplex hastatum* L.
 187 — *sibiricum* L.
 188 *Beta maritima* L.
 189 — *scutellaris* Mog.
 *190 *Chenopodium album* L.
 *191 — *hybridum* L.
 *192 — *rubrum* L.
 193 *Corispermum hyssopifolium* L.
 194 *Kochia hyssopifolia* Schrad.
 *195 *Salicornia herbacea* L.
 196 *Salsola Kali* L.
 197 *Spinacia oleracea* L.
 *198 *Suaeda maritima* Dum.
 199 *Helianthemum canum* Baumg.
 *200 — *rupifragum* Kern.

Compositae.

- *201 *Achillea pannonica* Scheele.
 *202 — *ptarmica* L.
 203 *Ammobium alatum* R. Br.
 204 *Anacyclus pyrethrum* Link.
 *205 *Anthemis austriaca* Jacq.
 *206 — *tinctoria* L.
 207 *Artemisia arborescens* L.
 208 — *dracunculus* L.
 *209 *Aster alpinus* L.
 *210 — *linosyris* Bernh.
 211 — *sibiricus* L.
 *212 *Bellis perennis* L.
 213 *Bidens ferulaefolia* D. C.
 214 *Calendula arvensis* L.
 215 — *officinalis* L.
 *216 *Carduus crispus* L.
 *217 — *nutans* L.
 218 *Carthamus tinctorius* L.
 219 *Centaurea oxylepis* Hay.
 *220 — *mollis* W. K.
 *221 — *rhenana* Bor.
 *222 — *scabiosa* L.
 *223 — *Triumfetti* All.
 224 *Cephalophora aromatica* Cav.
 225 *Chardinia xeranthemoides* Desf.
 *226 *Chrysanthemum corymbos.* L.
 227 *Cichorium intybus* L.
 *228 *Cirsium canum* M. B.
 *229 — *eriphorum* Scop.
 *230 — *lanceolatum* Scop.
 *231 — *palustre* Scop.
 232 *Cnicus benedictus* L.

- 233 *Cosmos bipinnatus* Cav.
 234 *Coreopsis grandiflora* Nutt.
 235 *Crepis biennis* L.
 236 — *blattarioides* Vill.
 237 — *foetida* L.
 238 *Cynara cardunculus* L.
 239 *Dahlia variabilis* Cav.
 240 *Emilia sonchifolia* D. C.
 241 *Eupatorium cannabinum* L.
 *242 *Gnaphalium silvaticum* L.
 243 *Helenium grandiflorum* Nutt.
 244 *Helianthus annuus* L.
 245 — *tuberosus* L.
 *246 *Helichrysum arenarium* D. C.
 247 *Heliopsis Pitscheriana* Hort.
 *248 *Hieracium pilosella* L.
 249 — *racemosum* W. K.
 250 — *villosiceps* N. et P.
 251 *Hypochaeris glabra* L.
 *252 *Inula conyza* D. C.
 *253 — *ensifolia* L.
 *254 — *hirta* L.
 *255 — *oculus Christi* L.
 256 — *squarrosa* L.
 257 *Iva xanthifolia* Nutt.
 *258 *Jurinea mollis* Rchb.
 259 *Lactuca angustana* All.
 260 — *muralis* Fr.
 261 *Lappa edulis* Sieb.
 262 *Layia platiglossa* Gray.
 263 *Leontodon incanus* Schr.
 264 *Lindheimera texana* A. Gray.
 *265 *Matricaria chamomilla* L.
 *266 — *inodora* L.
 267 — *suaveolens* Buch.
 268 *Picridium tingitanum* Desf.
 *269 *Podospermum Jacquinianum*
 Koch.
 *270 *Prenanthes purpurea* L.
 271 *Rodigia commutata* Spreng.
 *272 *Senecio campester* D. C.
 273 — *clivorum* Maxim.
 *274 — *fluviatilis* Wallr.
 *275 — *Fuchsii* Cmel.
 *276 — *vulgaris* L.
 277 *Silybum Marianum* Gärtn.
 *278 *Serratula tinctoria* L.
 *279 *Tragopogon dubius* Scop.
 *280 — *orientalis* L.
 *281 — *major* Jacq.

- 282 *Urospermum pieroides* Desf.
 283 *Venidium decurrens* Lees.
 284 *Xeranthemum annuum* L.
 285 *Zinnia elegans* Jacq.

Convolvulaceae.

- 286 *Cuscuta lupuliformis* Krock.
 287 *Convolvulus undulatus* Cav.
 288 *Ipomaea purpurea* Lam. v.
 atrosanguinea.
 289 — v. *tricolor*.
 290 *Pharbitis hispida* Choisy.

Crassulaceae.

- *291 *Sedum acre* L.
 *292 — *album* L.
 293 — *dasyphyllum* L.
 *294 — *maximum* Sat.
 *295 — *rupestre* L.
 296 *Sempervivum arachnoideum* L.
 297 — *montanum* L.

Cruciferae.

- *298 *Alyssum alyssoides* L.
 *299 — *arenarium* Gmel.
 300 — *maritimum* Lam.
 *301 — *montanum* L.
 *302 — *saxatile* L.
 303 *Arabis alpina* L.
 *304 — *auriculata* Lmk.
 305 — *Gerardi* Bess.
 *306 — *hirsuta* Scop.
 *307 *Arabis sagittata* D. C.
 *308 — *Turrita* L.
 309 *Barbarea vulgaris* R. Br.
 *310 *Berteroa incana* D. C.
 311 *Biscutella auriculata* L.
 312 *Brassica alba* Bois.
 *313 — *arvensis* L.
 *314 — *nigra* Koch.
 315 *Bunias erucago* L.
 316 *Camelina sativa* Crantz.
 *317 — *microcarpa* Andrz.
 318 *Crambe hispanica* L.
 *319 — *tatarica* Jacq.
 320 *Draba majuscula* Jord.
 321 *Eruca sativa* Lam.
 *322 *Erucastum robtusangul.* Rehb.
 *323 *Erysimum canescens* Roth.

- *324 *Erysimum cheiranthoides* L.
 325 — *cuspidatum* D. Chb.
 *326 — *odoratum* Ehrh.
 *327 — *repandum* L.
 328 *Hesperis matronalis* L.
 *329 — *tristis* L.
 *330 — *runcinata* W. K.
 331 *Iberis umbellata* L.
 332 *Isatis tinctoria* L.
 *333 *Lepidium campestre* R. Br.
 *334 *Libanotis montana* Cr.
 335 *Malcolmia africana* R. Br.
 336 — *maritima* R. Br.
 337 *Matthiola bicornis* D. C.
 338 *Raphanus caudatus* L.
 339 *Rapistrum rugosum* All.
 340 *Sinapis alba* L.
 *341 — *arvensis* L.
 342 — *nigra* L.
 *343 *Sisymbrium strictissimum* L.
 *344 *Thlaspi arvense* L.
 *345 *Turritis glabra* L.

Cucurbitaceae.

- 346 *Cyclanthera explodens* Naud.
 347 — *pedata* Schrad.
 348 *Sicyos angulatus* L.

Dipsaceae.

- *349 *Knautia arvensis* Coult. v. *mo-*
 ravica. Schur.
 *350 *Scabiosa columbaria* L.
 351 — *graminifolia* L.
 *352 — *ochroleuca* L.
 353 — *prolifera* L.

Euphorbiaceae.

- *354 *Euphorbia polychroma* Kern.
 355 — *spongiosa* Ledeb.
 *356 — *stricta* L.
 357 *Ricinus communis* L.

Ficoideae.

- 358 *Mesembryanthemum cordifo-*
 lium L.
 359 — *pomeridianum* L.
 360 — *tricolorum* Haw.

Gentianeae.

- *361 *Gentiana cruciata* L.

Geraniaceae.

- *362 *Erodium cicutarium* L. Hér.
 363 *Geranium bohemicum* L.
 *364 — *dissectum* L.
 *365 — *pratense* L.
 *366 — *sanguineum* L.
 367 *Tropaeolum Lobbianum* Paxt.
 368 — *majus* L.
 369 — *peregrinum* L.

Globulariaceae.

- 370 *Globularia nudicaulis* L.
 *371 — *Willkommii* Nym.

Hydrophyllaceae.

- 372 *Phacelia congesta* Hook.
 373 — *Menziesii* Torr.
 374 — *Parryi* Torr.
 375 — *viscida* Carr.
 376 — *Whitlavio* A. Gray.

Hypericaceae.

- 377 *Hypericum calycinum* L.
 378 — *Degeni*.
 *379 — *hirsutum* L.
 380 — *montanum* L.
 381 — *olympicum* L.
 *382 — *quadrangulum* L.

Labiatae.

- *383 *Betonica officinalis* L.
 *384 *Calamintha acinos* Clairv.
 *385 — *clinopodium* Spenn.
 386 *Dracocephalum moldavicum* L.
 387 — *thymiflorum* L.
 388 *Elsholzia cristata* Willd.
 *389 *Galeopsis versicolor* Curt.
 390 *Hyssopus officinalis* L.
 391 *Lallemantia iberica* F. et Mey.
 392 — *peltata* F. et Mey.
 393 *Lavandula dentata* L.
 394 — *spica* L.
 *395 *Leonurus cardiaca* L.
 396 *Mentha piperita* L.
 397 *Moluccella laevis* L.
 498 *Nepeta cataria* L.
 *499 — *nuda* L.
 *400 *Salvia aethiopsis* L.

- 401 *Salvia cleistogama* De Bary.
 402 — *horminum* L.
 403 — *Jurišičii* Košan.
 *404 — *nemorosa* Rchb.
 405 — *officinalis* L.
 406 — *splendens* Sello.
 *407 — *verticillata* L.
 408 — *virgata* Ait.
 409 *Satureja hortensis* L.
 *410 *Stachys alpina* L.
 *411 — *annua* L.
 *412 — *germanica* L.
 *413 — *recta* L.
 *414 *Teucrium botrys* L.
 *415 — *montanum* L.
 416 *Ziziphora capitata* L.

Linaceae.

- *417 *Linum angustifolium* Huds.
 *418 — *austriacum* L.
 419 — *campanulatum* L.
 420 — *crepitans* Dum.
 421 — *corymbiferum* Desf.
 *422 — *flavum* L.
 423 — *floccosum* Desf.
 424 — *grandiflorum* Desf.
 425 — *nervosum* Waldst. et Kit.
 426 — *perenne* L.
 427 — *usitatissimum* L.

Loasaceae.

- 428 *Blumenbachia Hieronymi* Urb.
 429 — *insignis* Schrad.
 430 *Loasa triphylla* Juss.

Loganiaceae.

- 431 *Buddleia japonica* Hemsl.

Lythraceae.

- 432 *Cuphaea lanceolata* Dryand.
 433 — *procumbens* Cav.
 434 — *viscosissima* Jacq.
 435 *Nosaea myrtifolia* Desf.

Malvaceae.

- 436 *Abutilon avicennae* Gaert.
 437 — *tiliaefolium* Sw.
 438 *Althaea officinalis* L.

- 439 *Althaea rosea* Cav.
 440 *Anoda cristata* Schlecht.
 441 *Hibiscus trionum* L.
 442 — *syriacus* L.
 443 *Lavatera trimestris* L.
 444 — *thuringiaca* L.
 *445 *Malva crispa* L.
 446 — *mauritiana* L.
 447 — *moschata* L.
 448 — *palmata* Hedl.
 *449 — *silvestris* L.
 450 *Napaea laevis* L.
 451 *Sida mollis* Ort.

Martyniaceae.

- 452 *Martynia proboscidea* Glox.

Nyctagineae.

- 453 *Mirabilis Jalappa* L.

Nymphaeaceae.

- *454 *Nymphaea alba* L.

Oenotheraceae.

- 455 *Clarkia elegans* Dougl. fl.
 albo pl.
 456 — *rosea* Dougl.
 *457 *Epilobium hirsutum* L.
 *458 — *Lamyi* Schultz.
 *459 — *obscurum* Schreb.
 460 *Godetia rubicunda* Lindl.
 461 *Lopezia coronata* Andr.
 *462 *Oenothera biennis* L.
 463 — *Lamarkiana* Ser.
 464 — *mollissima* L.
 465 — *speciosa* Nutt.

Papaveraceae.

- 466 *Argemone platyceras* L.
 467 *Bocconia cordata* Willd.
 468 — *japonica* hort.
 469 *Eschsholtzia californica* Cham.
 470 *Glaucium flavum* Crantz.
 471 *Papaver atlanticum* Ball.
 *472 — *argemone* L.
 *473 — *dubium* L.
 474 — *glaucium* Boiss.
 475 — *rhaeticum* Ler.

- *476 *Papaver rhoeas* L.
 477 — v. *umbrosum* hort.
 478 — *somniferum* L.

Papilionaceae.

- *479 *Anthyllis polyphylla* Kit.
 *480 *Astragalus exscapus* L.
 *481 — *glycyphyllus* L.
 482 *Caragana arborescens* Lam.
 483 *Cicer arietinum* L.
 484 *Colutea arborescens* L.
 *485 *Cytisus austriacus* L.
 *486 — *nigricans* L.
 487 *Dolichos ornatus* Wall.
 488 — *sinensis* L.
 *489 *Dorycnium germanicum* Rouy.
 490 *Ervum abyssinicum* H.
 491 — *ervilia* L.
 492 *Galega officinalis* L.
 *493 *Genista Kitaibelii* Janka.
 *494 *Glycyrrhiza glabra* L.
 *495 *Lathyrus niger* Bernh.
 *496 — *odoratus* L.
 *497 — *sativus* L.
 598 *Lens esculenta* L.
 599 — *peruviana* L.
 500 *Lupinus affinis* Agardh.
 501 — *Barheri* Ldl.
 502 — *Cruckshanksii* Hook.
 503 — *reticulatus* Desf.
 504 — *sulphureus* Dougl.
 505 *Medicago denticulata* Willd.
 506 — *echinus* D. C.
 507 — *laciniata* All.
 *508 — *minima* L.
 509 — *orbicularis* All.
 *510 — *prostrata* Jacq.
 511 — *scutellata* All.
 512 — *turbinata* Willd.
 *513 *Melilotus dentatus* Pers.
 *514 — *officinalis* Desr.
 515 *Onobrychis caputagalli* Lam.
 516 — *viciaefolia* Scop.
 *517 *Ononis spinosa* L.
 518 — *viscosa* L.
 *519 *Oxytropis pilosa* L.
 520 *Phaseolus lunatus* L.
 521 — *multiflorus* Lamm.
 522 — *vulgaris* L. var. *gonospermus* Alef.

- 523 *Pisum arvense* L.
 524 — var. *Jonardii* Schr.
 525 — *sativum* L.
 526 — var. *thebaicum* Willd.
 527 *Scorpiurus muricatus* L.
 528 — *sulcatus* L.
 529 *Securigera coronilla* D. C.
 530 *Soja hispida* Moench.
 531 *Tetragonolobus purpureus*
 Moench.
 532 — *Requienii* F. M.
 *533 — *siliquosus* Roth.
 *534 *Trifolium alpestre* L.
 535 — *campestre* Schreb.
 *536 — *fragiferum* L.
 537 — *incarnatum* L.
 *538 — *medium* L.
 *539 — *pratense* L.
 540 *Trigonella coerulea* Ser.
 541 — *cretica* Boiss.
 542 — *foenum graecum* L.
 *543 — *monspelliaca* L.
 544 *Vicia amphicarpa* L.
 545 — *atripurpurea* Desf.
 546 — *biennis* Kit.
 547 — *faba* L.
 548 — *grandiflora* Scop.
 549 — *hirsuta* Gray.
 550 — *pannonica* Krantz.
 551 — *sativa* L.
 *552 — *silvatica* L.
 *553 — *tenuifolia* Soth.

Plantagineae.

- *554 *Plantago major* L.
 *555 — *media* L.
 *556 — *lanceolata* L.
 557 — *squarrosa* Murr.

Plumbagineae.

- 558 *Statice sinuata* L.
 559 — *Suworowii* Rgl.

Polemoniaceae.

- 560 *Collomia coccinea* Lehm.
 561 — *gracilis* Dougl.
 562 — *grandiflora* Dougl.
 563 *Gilia tricolor* Bth.

- 564 *Polemonium coeruleum* L.
 565 — *mexicanum* Cerv.
 566 — *sibiricum* D. Don.
 567 *Phlox decussata* hort.
 568 — *Drumondi* Hook.

Polygonaceae.

- 569 *Fagopyrum esculentum*
 Moench.
 *570 *Polygonum dumetorum* L.
 571 — *fagopyrum* L.
 *572 — *hydropiper* L.
 573 — *tataricum* L.
 *574 *Rumex acetosa* L.
 *575 — *maritimus* L.
 576 — *pulcher* L.

Pomarieae.

- *577 *Cotoneaster integerrima* Med.
 *578 *Sorbus aria* Cr.

Primulaceae.

- *579 *Anagallis coerulea* Schreb.
 *580 *Primula canescens* Opiz.

Ranunculaceae.

- 581 *Anemone vernalis* L.
 *582 *Aquilegia vulgaris* L.
 *583 *Clematis vitalba* L.
 *584 *Ranunculus repens* L.
 *585 *Thalictrum foetidum* L.

Resedaceae.

- *586 *Reseda luteola* L.
 587 — *odorata* L.
 *588 — *phyteuma* L.

Rosaceae.

- 589 *Agrimonia eupatoria* L.
 *590 *Geum montanum* L.
 *591 *Potentilla canescens* Bess.
 592 — *intermedia* L.
 *593 — *recta* L.
 594 *Rosa spinosissima* L.
 595 *Sanguisorba minor* Scop.
 596 *Spiraea ulmaria* L.
 597 — *aruncus* L.

Rubiaceae.

- 598 *Asperula orientalis* Boiss. et
Hohen.
*599 *Galium aparine* L.
*600 — *mollugo* L.
*601 — *Schultesii* Vest.
*602 — *silvaticum* L.

Rutaceae.

- *603 *Dictamnus albus* L.
604 *Ruta graveolens* L.

Sapindaceae.

- 605 *Cardiospermum Helicacabum* L.
606 *Xanthoceras sorbifolia* Bge.

Saxifragaceae.

- *607 *Saxifraga aizoon* Jacq.
*608 — *caespitosa* L.
*609 — *decipiens* Ehrh.
610 — *Friderici Augusti* Bias.
611 — *granulata* L.
612 — *juniperina* Kerner.

Scrophulariaceae.

- 613 *Alonzoa acutifolia* R. et P.
614 *Antirrhinum latifolium* D. C.
615 — *majus* L.
616 *Digitalis ambigua* Murr.
617 *Linaria genistaefolia* Mill.
618 — *vulgaris* Mill.
619 *Mimulus cardinalis* Dougl.
620 *Scrophularia lateriflora* Trautv.
*621 — *vernalis* L.
*622 *Verbascum blattaria* L.
*623 — *lychnitis* L.
*624 — *nigrum* L.
*625 — *phoeniceum* L.
*626 — *thapsus* L.
627 *Veronica altissima* Nutt.
628 — *aphylla* L.
*629 — *Dillenii* Cr.
630 — *crassifolia* Kit.
*631 — *officinalis* L.
*632 — *spicata* L.
*633 — *teucrium* L.

Solanaceae.

- 634 *Datura Bernhardi* L.

- 635 *Datura ferox* L.
636 — *Leichhardtii* F. Muell.
*637 — *stramonium* L.
638 — *quercifolia* N. B.
639 *Hyoscyamus albus* L.
*640 — *niger* L.
641 *Lycopersicum cerasiforme*
Dun.
642 *Nicandra physaloides* Gaertn.
643 *Nicotiana affinis* Mor.
644 — *angustifolia* Ruiz et Pav.
645 — *gigantea* Ledeb.
646 — *glauca* R. Grah.
647 — *chinensis* Fisch.
648 — *Tabacum* L.
649 *Physalis philadelphica* Lam.
*650 *Solanum dulcamara* L.
651 — *humile* Bernh.
652 — *laciniatum* Ait.
653 — *lycopersicum* L.
*654 — *nigrum* L.

Umbelliferae.

- *655 *Aethusa cynapioides* M. B.
656 *Anethum graveolens* L.
*657 *Angelica silvestris* L.
658 — var. *elatior* Wahl.
*659 *Bupleurum falcatum* L.
*660 — *rotundifolium* L.
*661 *Chaerophyllum aromaticum* L.
662 — *elegans* Gaud.
*663 *Daucus grandiflora* Hoffm.
664 — *carota* L.
665 *Eryngium alpinum* L.
*666 *Falcaria Rivini* Host.
*667 *Heracleum sphondylium* L.
*668 *Laserpitium latifolium* L.
*669 *Oenanthe aquatica* L.
*670 *Orlaya grandiflora* Hoffm.
*671 *Peucedanum alsaticum* L.
*672 — *cervaria* L.
*673 — *oreoselinum* Mch.
674 *Petroselinum sativum* Hoffm.
675 *Pimpinella gracilis* Bisch.
*676 — *magna* L.
*677 — *saxifraga* L.
*678 *Selinum carvifolia* L.
*679 *Seseli coloratum* Ehrh.
*680 — *glaucum* Jacq.
*681 — *varium* Trev.

Urticaceae.682 *Urtica pilulifera* L.**Valerianeae.***683 *Valeriana officinalis* L.*684 *Valerianella olitoria* Moench.**Verbenaceae.**685 *Verbena bracteosa* Michx.686 *Verbena hybrida* hort.*687 — *officinalis* L.**Violaceae.***688 *Viola arenaria* D. C.*689 — *arvensis* L.690 — *cornuta* L.*691 — *mirabilis* L.*692 — *saxatilis* Schmidt.

Indices seminum desideratorum ad Cal. Martias (1 Mars) a. 1924
rogamus.

Brunae, mense Dec. 1923.

Hortulanus primarius:
František Jirásek.

Horti praefectus:
Prof. Dr. Josef Podpěra.

Horti I. amanuensis:
Jindřich Suza.

**Hortus botanicus universitatis brunensis,
Brno, Kounicova 59. R. Č. S.**